



राजपत्र, हिमाचल प्रदेश

हिमाचल प्रदेश राज्य शासन द्वारा प्रकाशित

शिमला, वीरवार, 11 अक्तूबर, 2007 / 19 आश्विन, 1929

हिमाचल प्रदेश सरकार

लोक निर्माण विभाग

अधिसूचना

शिमला-171002, 8 अगस्त, 2007

संख्या पी०बी०डब्ल्यू(बी)ए-6(2)2 / 2004-XXXVIII.—हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल, हिमाचल प्रदेश सड़क अवसंरचना संरक्षण अधिनियम, 2002 (2003 का 20) की धारा 4 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उपरोक्त अधिनियम के प्रयोजनों को कार्यान्वित करने के लिए पंद्रहवें वृत्त हिमाचल प्रदेश लोक निर्माण विभाग ऊना के अन्तर्गत हिमाचल प्रदेश लोक निर्माण विभाग मण्डल बंगाण जिला ऊना की बावत, निम्नलिखित सड़क अवसंरचना नक्शों को, जिन्हें हिमाचल प्रदेश सड़क अवसंरचना संरक्षण अधिनियम, 2002 की धारा 4 के अधीन यथ अपेक्षित के अनुसार जन साधारण से, समाचार पत्रों में नोटिस के प्रथम प्रकाशन के 60 दिन की अवधि के भीतर, आक्षेप और सुझाव आमन्त्रित करने के लिए इस विभाग की समसंख्यांक अधिसूचना तारीख 23-09-2006 द्वारा राजपत्र, हिमाचल प्रदेश (असाधारण) में तारीख 18 नवम्बर, 2006 में प्रकाशित किया गया था, अन्तिम रूप देते हैं;

जन साधारण से एक आक्षेप प्राप्त हुआ था और आक्षेपक द्वारा किए गए आक्षेपों पर न्यायनिर्णयन करने के पश्चात राज्य सरकार ने नक्शों को अन्तिम रूप दे दिया है।

अतः हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल हिमाचल प्रदेश सड़क अवसंरचना संरक्षण अधिनियम 2002 की धारा 4 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, निम्नलिखित सड़क अवसंरचना नक्शों को नीचे दिए गए विवरणों के अनुसार अन्तिम रूप देते हैं:—

मण्डल का नाम:— हिमाचल प्रदेश लोक निर्माण विभाग पट्टहवां वृत्त ऊना जिला ऊना के अन्तर्गत हिमाचल प्रदेश लोक निर्माण विभाग मण्डल बंगाणा ।

क्रमांक	आर० डी० किलोमीटर	खसरा सं०	रकबा	इकाई	नाम राजस्व गांव / मुहाल का नाम	उल्लेख
---------	------------------	----------	------	------	-----------------------------------	--------

1. सड़क का नाम :— ऊना पीर निगाह विहडू सड़क कि.मी 8/0 से 16/0 तक

1.	8/0—8/095	956	1127	व०मी०	बसोली अप्पर	
2.	8/095—8/200	954	526	व०मी०	बसोली अप्पर	
3.	8/200—8/300	967	3071	व०मी०	बसोली अप्पर	
4.	8/300—8/370	1851	658	व०मी०	मकरेर	
5.	"	1850	76	व०मी०	मकरेर	
6.	8/370—8/540	1875	1595	व०मी०	मकरेर	
7.	8/540—8/765	1949	1123	व०मी०	मकरेर	
8.	8/765—8/780	1957	721	व०मी०	मकरेर	
9.	8/780—8/930	1963	68	व०मी०	मकरेर	
10.	8/930—8/940	1964	99	व०मी०	मकरेर	
11.	8/940—8/1015	1965	834	व०मी०	मकरेर	
12.	9/0—9/015	1966	40	व०मी०	मकरेर	
13.	9/015—9/025	1967	24	व०मी०	मकरेर	
14.	9/025—9/180	1427	119	व०मी०	मकरेर	
15.	"	1428	202	व०मी०	मकरेर	

16	"	1422	419	व०मी०	मकरेस	
17	"	1423	62	व०मी०	मकरेस	
18	"	1424	355	व०मी०	मकरेस	
19	"	1402	504	व०मी०	मकरेस	
20	"	1400	164	व०मी०	मकरेस	
21	9/180 - 9/245	1401	828	व०मी०	मकरेस	
22	9/245 - 9/255	1395	22	व०मी०	मकरेस	
23	9/255 - 9/275	1394	182	व०मी०	मकरेस	
24	9/275 - 9/295	1391	91	व०मी०	मकरेस	
25	"	1390	78	व०मी०	मकरेस	
26	9/295 - 9/495	598	1747	व०मी०	टाडा अनोखा ।	
27	9/495 - 9/935	468	3270	व०मी०	टाडा अनोखा ।	
28	9/935 - 10/265	453	2123	व०मी०	टाडा अनोखा ।	
29	10/265 - 10/375	439	1349	व०मी०	टाडा अनोखा ।	
30	10/375 - 10/865	307	3811	व०मी०	टाडा अनोखा ।	
31	10/865 - 11/325	313	3171	व०मी०	टाडा अनोखा ।	
32	12/150 - 12/730	15	5619	व०मी०	मकरेस	
33	12/730 - 13/160	160	4032	व०मी०	मकरेस	
34	13/160 - 13/360	2	1275	व०मी०	रामगढ़ आबारला ।	
35	13/360 - 13/435	3	161	व०मी०	रामगढ़ आबारला ।	
36	13/435 - 13/570	8	1046	व०मी०	रामगढ़ आबारला ।	
37	13/570 - 13/640	9	470	व०मी०	रामगढ़ आबारला ।	
38	13/640 - 13/670	16	78	व०मी०	रामगढ़ आबारला ।	
39	"	18	60	व०मी०	रामगढ़ आबारला ।	
40	"	21	68	व०मी०	रामगढ़ आबारला ।	
41	13/670 - 13/705	15	311	व०मी०	रामगढ़ आबारला ।	
42	13/705 - 13/840	12	921	व०मी०	रामगढ़ आबारला ।	
43	13/840 - 13/990	5	955	व०मी०	दिलैहरी ब्राह्मिना	
44	13/990 - 14/575	2	3737	व०मी०	चंगरेरी	
45	14/720 - 14/780	14	148	व०मी०	विहड़ू कलां	
46	14/780 - 14/945	15	1018	व०मी०	विहड़ू कलां	
47	14/945 - 14/975	26	366	व०मी०	विहड़ू कलां	
48	14/975 - 15/075	25	597	व०मी०	विहड़ू कलां	
49	15/075 - 15/085	22	44	व०मी०	विहड़ू कलां	
50	15/085 - 15/160	20	384	व०मी०	विहड़ू कलां	
51	15/160 - 15/180	18	84	व०मी०	विहड़ू कलां	

52	15/180 - 15/195	329	32	व०मी०	विहड़ू कलां	
53	15/195 - 15/255	338	48	व०मी०	विहड़ू कलां	
54	15/255 - 15/270	340	422	व०मी०	विहड़ू कलां	
55	15/270 - 15/300	343	355	व०मी०	विहड़ू कलां	
56	15/360 - 15/780	348	322	व०मी०	विहड़ू कलां	
57	"	344	505	व०मी०	विहड़ू कलां	
58	"	349	284	व०मी०	विहड़ू कलां	
59	"	475	1690	व०मी०	विहड़ू कलां	
60	15/780 - 15/790	452	75	व०मी०	विहड़ू कलां	
61	15/790 - 15/820	453	150	व०मी०	विहड़ू कलां	
62	15/820 - 15/840	456	82	व०मी०	विहड़ू कलां	
63	15/840 - 15/950	77	620	व०मी०	दैन	
64	15/950 - 15/975	99	1312	व०मी०	दैन	
2	सड़क का नाम :- लढयाणी कोडरा सड़क कि.मी 0/0 से 8/420 तक					
1	00/00 - 00/040	1012	359	व०मी०	तियासर	
2	"	1013	186	व०मी०	तियासर	
3	00/040 - 00/050	1011	80	व०मी०	तियासर	
4	00/050 - 00/065	1010	108	व०मी०	तियासर	
5	00/065 - 00/100	1009	234	व०मी०	तियासर	
6	00/100 - 00/120	1007	130	व०मी०	तियासर	
7	00/120 - 00/140	1006	57	व०मी०	तियासर	
8	00/140 - 00/165	1005	429	व०मी०	तियासर	
9	00/165 - 00/180	1003	51	व०मी०	तियासर	
10	00/180 - 00/220	1002	190	व०मी०	तियासर	
11	00/220 - 00/230	1001	80	व०मी०	तियासर	
12	00/230 - 00/265	1000	420	व०मी०	तियासर	
13	00/265 - 00/290	1062	255	व०मी०	तियासर	
14	00/290 - 00/320	1085	294	व०मी०	तियासर	
15	00/320 - 00/330	1086	184	व०मी०	तियासर	
16	00/330 - 00/338	1172/1	140	व०मी०	तियासर	
17	00/338 - 00/346	1172	42	व०मी०	तियासर	
18	"	1171	22	व०मी०	तियासर	
19	00/346 - 00/370	1167	110	व०मी०	तियासर	
20	00/370 - 00/410	1165	320	व०मी०	तियासर	
21	00/410 - 00/425	1162	224	व०मी०	तियासर	
22	00/425 - 00/435	1160	1612	व०मी०	तियासर	

23	00/435 - 00/445	103	94	व०मी०	नलुट	
24	00/445 - 00/515	118	44	व०मी०	नलुट	
25	"	115	56	व०मी०	नलुट	
26	"	114	52	व०मी०	नलुट	
27	00/515 - 00/550	121	35	व०मी०	नलुट	
28	"	120	260	व०मी०	नलुट	
29	00/550 - 00/626	127	833	व०मी०	नलुट	
30	"	125	32	व०मी०	नलुट	
31	00/626 - 00/985	128	2459	व०मी०	नलुट	
32	00/985 - 1/825	550	5303	व०मी०	वनजाल	
33	1/825 - 1/885	571	1991	व०मी०	वनजाल	
34	1/885 - 1/970	61	148	व०मी०	खुगल	
35	"	62	462	व०मी०	खुगल	
36	1/970 - 2/045	100	255	व०मी०	खुगल	
37	2/045 - 2/165	98	944	व०मी०	खुगल	
38	2/165 - 2/210	112	363	व०मी०	खुगल	
39	2/210 - 2/240	115	304	व०मी०	खुगल	
40	2/240 - 2/270	88	519	व०मी०	खुगल	
41	"	116	81	व०मी०	खुगल	
42	2/270 - 2/630	52	2679	व०मी०	बुधन ऊपरला	
43	2/630 - 2/720	71	78	व०मी०	बुधन झिकला	
44	"	72	75	व०मी०	बुधन झिकला	
45	"	80	36	व०मी०	बुधन ऊपरला	
46	"	81	139	व०मी०	बुधन ऊपरला	
47	"	83	135	व०मी०	बुधन ऊपरला	
48	2/720 - 2/728	85	65	व०मी०	बुधन ऊपरला	
49	2/728 - 2/785	86	240	व०मी०	बुधन ऊपरला	
50	"	87	20	व०मी०	बुधन ऊपरला	
51	2/785 - 2/840	102	20	व०मी०	बुधन ऊपरला	
52	"	98	140	व०मी०	बुधन ऊपरला	
53	"	96	70	व०मी०	बुधन ऊपरला	
54	2/840 - 2/844	472	30	व०मी०	बुधन ऊपरला	
55	2/844 - 2/870	505	71	व०मी०	बुधन ऊपरला	
56	2/870 - 2/885	506	87	व०मी०	बुधन ऊपरला	
57	2/885 - 2/900	507	175	व०मी०	बुधन ऊपरला	
58	"	508	30	व०मी०	बुधन ऊपरला	

59	2/900 - 2/940	519	210	વ૦મી૦	પનસાઈ	
60	2/940 - 2/970	521	58	વ૦મી૦	પનસાઈ	
61	"	520	149	વ૦મી૦	પનસાઈ	
62	2/970 - 3/070	524	51	વ૦મી૦	પનસાઈ	
63	"	523	41	વ૦મી૦	પનસાઈ	
64	"	522	42	વ૦મી૦	પનસાઈ	
65	"	547	116	વ૦મી૦	પનસાઈ	
66	"	538	16	વ૦મી૦	પનસાઈ	
67	"	537	54	વ૦મી૦	પનસાઈ	
68	"	536	101	વ૦મી૦	પનસાઈ	
69	"	535	30	વ૦મી૦	પનસાઈ	
70	"	532	38	વ૦મી૦	પનસાઈ	
71	"	531	38	વ૦મી૦	પનસાઈ	
72	3/070 - 3/125	558	120	વ૦મી૦	પનસાઈ	
73	"	557	95	વ૦મી૦	પનસાઈ	
74	3/125 - 3/135	297	90	વ૦મી૦	નેરી	
75	3/135 - 3/160	295	96	વ૦મી૦	નેરી	
76	"	294	82	વ૦મી૦	નેરી	
77	3/160 - 3/205	305	373	વ૦મી૦	નેરી	
78	3/205 - 3/225	306	64	વ૦મી૦	નેરી	
79	3/225 - 3/228	312	18	વ૦મી૦	નેરી	
80	3/228 - 3/260	313	267	વ૦મી૦	નેરી	
81	3/260 - 3/285	315	72	વ૦મી૦	નેરી	
82	3/285 - 3/365	273	40	વ૦મી૦	નેરી	
83	"	272	94	વ૦મી૦	નેરી	
84	"	271	325	વ૦મી૦	નેરી	
85	"	270	256	વ૦મી૦	નેરી	
86	3/365 - 3/390	266	126	વ૦મી૦	નેરી	
87	3/390 - 3/525	357	914	વ૦મી૦	નેરી	
88	"	358	72	વ૦મી૦	નેરી	
89	3/525 - 3/545	356	153	વ૦મી૦	નેરી	
90	3/545 - 3/600	388	182	વ૦મી૦	નેરી	
91	3/600 - 3/810	387	1329	વ૦મી૦	નેરી	
92	"	421	178	વ૦મી૦	નેરી	
93	"	386	293	વ૦મી૦	નેરી	
94	3/810 - 4/093	617	914	વ૦મી૦	નેરી	

95	"	616	72	व०मी०	नेरी	
96	"	615	124	व०मी०	नेरी	
97	"	608	96	व०मी०	नेरी	
98	"	606	60	व०मी०	नेरी	
99	"	607	58	व०मी०	नेरी	
100	"	605	174	व०मी०	नेरी	
101	"	685	294	व०मी०	नेरी	
102	"	598	84	व०मी०	नेरी	
103	"	597	198	व०मी०	नेरी	
104	4/093 - 4/175	753	277	व०मी०	नेरी	
105	"	752	196	व०मी०	नेरी	
106	4/175 - 4/435	798	1478	व०मी०	नेरी	
107	"	755	112	व०मी०	नेरी	
108	"	754	99	व०मी०	नेरी	
109	"	797	18	व०मी०	नेरी	
110	"	796	18	व०मी०	नेरी	
111	"	790	21	व०मी०	नेरी	
112	4/435 - 4/535	818	220	व०मी०	नेरी	
113	"	817	241	व०मी०	नेरी	
114	4/535 - 4/580	815	166	व०मी०	नेरी	
115	4/580 - 4/600	814	137	व०मी०	नेरी	
116	4/600 - 4/615	812	99	व०मी०	नेरी	
117	4/615 - 4/620	810	39	व०मी०	नेरी	
118	"	808	109	व०मी०	नेरी	
119	"	807	135	व०मी०	नेरी	
120	4/620 - 4/645	192	120	व०मी०	पडयोला	
121	4/645 - 4/775	188	728	व०मी०	पडयोला	
122	4/775 - 4/930	187	46	व०मी०	पडयोला	
123	"	186	1164	व०मी०	पडयोला	
124	"	180	40	व०मी०	पडयोला	
125	"	179	40	व०मी०	पडयोला	
126	"	178	29	व०मी०	पडयोला	
127	4/930 - 4/962	26	69	व०मी०	पडयोला	
128	"	25	183	व०मी०	पडयोला	
129	4/962 - 5/080	161	523	व०मी०	पडयोला	
130	5/080 - 5/085	150	72	व०मी०	पडयोला	

131	5/085 - 5/110	151	126	व०मी०	पडयोला	
132	5/110 - 5/120	152	20	व०मी०	पडयोला	
133	5/120 - 5/140	145	124	व०मी०	पडयोला	
134	5/140 - 5/180	140	193	व०मी०	पडयोला	
135	5/180 - 5/220	108	250	व०मी०	पडयोला	
136	"	107	132	व०मी०	पडयोला	
137	5/220 - 5/255	335	16	व०मी०	पडयोला	
138	"	349	169	व०मी०	पडयोला	
139	5/255 - 5/272	354	103	व०मी०	पडयोला	
140	5/272 - 5/277	355	20	व०मी०	पडयोला	
141	"	356	14	व०मी०	पडयोला	
142	5/277 - 5/400	391	732	व०मी०	पडयोला	
143	5/400 - 5/435	399	554	व०मी०	पडयोला	
144	5/435 - 5/475	404	207	व०मी०	पडयोला	
145	"	403	76	व०मी०	पडयोला	
146	5/475 - 5/482	402	22	व०मी०	पडयोला	
147	5/482 - 5/500	401	88	व०मी०	पडयोला	
148	5/500 - 5/630	221	181	व०मी०	धरेत	
149	"	220	352	व०मी०	धरेत	
150	"	222	106	व०मी०	धरेत	
151	5/560 - 6/035	231	134	व०मी०	धरेत	
152	"	257	108	व०मी०	धरेत	
153	"	260	30	व०मी०	धरेत	
154	"	230	3235	व०मी०	धरेत	
155	"	265	91	व०मी०	धरेत	
156	6/035 - 6/045	290	32	व०मी०	धरेत	
157	6/045 - 6/110	317	526	व०मी०	धरेत	
158	6/110 - 6/120	326	56	व०मी०	धरेत	
159	6/120 - 6/128	330	32	व०मी०	धरेत	
160	6/128 - 6/145	333	67	व०मी०	धरेत	
161	"	332	24	व०मी०	धरेत	
162	6/145 - 6/150	336	52	व०मी०	धरेत	
163	6/150 - 6/170	347	21	व०मी०	धरेत	
164	"	346	22	व०मी०	धरेत	
165	"	344	44	व०मी०	धरेत	
166	"	341	32	व०मी०	धरेत	

167	6/170 - 6/185	365	85	व०मी०	धरेत	
168	6/185 - 6/230	372	80	व०मी०	धरेत	
169	"	371	99	व०मी०	धरेत	
170	6/230 - 6/240	374	62	व०मी०	धरेत	
171	6/240 - 6/450	383	368	व०मी०	धरेत	
172	"	382	135	व०मी०	धरेत	
173	"	388	230	व०मी०	धरेत	
174	"	393	148	व०मी०	धरेत	
175	"	394	9	व०मी०	धरेत	
176	"	408	252	व०मी०	धरेत	
177	"	409	20	व०मी०	धरेत	
178	"	410	85	व०मी०	धरेत	
179	6/450 - 6/510	555	192	व०मी०	धरेत	
180	"	559	62	व०मी०	धरेत	
181	"	560	16	व०मी०	धरेत	
182	"	558	78	व०मी०	धरेत	
183	"	557	40	व०मी०	धरेत	
184	6/510 - 7/150	15	463	व०मी०	देहन	
185	"	80	2101	व०मी०	देहन	
186	"	29	38	व०मी०	देहन	
187	"	24	140	व०मी०	देहन	
188	"	23	18	व०मी०	देहन	
189	"	20	14	व०मी०	देहन	
190	"	18	46	व०मी०	देहन	
191	"	30	110	व०मी०	देहन	
192	7/150 - 7/310	108	602	व०मी०	देहन	
193	7/310 - 7/405	305	100	व०मी०	देहन	
194	"	312	190	व०मी०	देहन	
195	7/405 - 7/890	412	2987	व०मी०	कोडरा	
196	"	358	40	व०मी०	कोडरा	
197	"	362	18	व०मी०	कोडरा	
198	7/890 - 7/940	466	31	व०मी०	कोडरा	
199	"	465	113	व०मी०	कोडरा	
200	"	467	121	व०मी०	कोडरा	
201	7/940 - 7/950	469	176	व०मी०	कोडरा	
202	7/950 - 7/990	470	134	व०मी०	कोडरा	

203	7/990 - 8/015	472	22	व०मी०	कोडरा	
204	"	471	176	व०मी०	कोडरा	
205	8/015 - 8/180	549	992	व०मी०	कोडरा	
206	8/180 - 8/205	659	140	व०मी०	कोडरा	
207	8/205 - 8/217	658	82	व०मी०	कोडरा	
208	8/217 - 8/225	657	58	व०मी०	कोडरा	
209	8/225 - 8/230	656	36	व०मी०	कोडरा	
210	8/230 - 8/235	655	36	व०मी०	कोडरा	
211	8/235 - 8/240	654	22	व०मी०	कोडरा	
212	8/240 - 8/245	653	30	व०मी०	कोडरा	
213	8/245 - 8/258	652	75	व०मी०	कोडरा	
214	8/258 - 8/266	651	52	व०मी०	कोडरा	
215	8/266 - 8/275	650	65	व०मी०	कोडरा	
216	8/275 - 8/283	649	55	व०मी०	कोडरा	
217	8/283 - 8/287	648	27	व०मी०	कोडरा	
218	8/287 - 8/291	647	22	व०मी०	कोडरा	
219	8/291 - 8/302	646	45	व०मी०	कोडरा	
220	8/302 - 8/380	847	468	व०मी०	कोडरा	
221	8/380 - 8/420	846	980	व०मी०	कोडरा	
3	सड़क का नाम :-थानाकलां मंदली भाखड़ा सड़क कि.मी. 0/0 से 28/675 तक					
1	00-00 - 00-120	917	1038	व०मी०	थानाकलां	
2	00/120 - 00/932	58	163	व०मी०	मजेहर	
3	00-932 - 1-225	513	2820	व०मी०	मजेहर	
4	1-225 - 1-310	453	579	व०मी०	मजेहर	
5	1-310 - 1-390	452	703	व०मी०	मजेहर	
6	1-390 - 1-485	449	740	व०मी०	मजेहर	
7	1-485 - 1-604	2011	417	व०मी०	जराखर	
8	1-604 - 1-674	1998	115	व०मी०	जराखर	
9	1-674 - 1-765	1967	404	व०मी०	जराखर	
10	1-765 - 1-769	1492	7	व०मी०	जराखर	
11	1-769 - 1-919	1634	609	व०मी०	जराखर	
12	1-919 - 2-020	1707	409	व०मी०	जराखर	
13	2-020 - 2-161	1706	214	व०मी०	जराखर	
14	2-161 - 2-458	1695	117	व०मी०	जराखर	
15	2-458 - 2-515	210	373	व०मी०	छपरोह खुर्द	
16	2-515 - 2-550	214	185	व०मी०	छपरोह खुर्द	

17	2-550 - 2-575	221	370	व०मी०	छपरोह खुर्द	
18	2-575 - 2-600	223	366	व०मी०	छपरोह खुर्द	
19	2-600 - 2-655	224	301	व०मी०	छपरोह खुर्द	
20	2-655 - 2-663	227	69	व०मी०	छपरोह खुर्द	
21	2-663 - 2-675	228	94	व०मी०	छपरोह खुर्द	
22	2-675 - 2-693	231	209	व०मी०	छपरोह खुर्द	
23	2-693 - 2-774	232	890	व०मी०	छपरोह खुर्द	
24	2-774 - 2-913	233	1034	व०मी०	छपरोह खुर्द	
25	2-808 - 2-868	623	183	व०मी०	छपरोह खुर्द	
26	2-868 - 2-900	235	255	व०मी०	छपरोह खुर्द	
27	2-900 - 2-930	618	145	व०मी०	छपरोह खुर्द	
28	2-930 - 3-184	617	2876	व०मी०	छपरोह खुर्द	
29	2-979 - 3-016	631	100	व०मी०	छपरोह खुर्द	
30	3-030 - 3-104	769	90	व०मी०	छपरोह खुर्द	
31	3-104 - 3-157	601	159	व०मी०	छपरोह खुर्द	
32	3-184 - 3-259	777	1144	व०मी०	छपरोह खुर्द	
33	3-184 - 3-259	615	486	व०मी०	छपरोह खुर्द	
34	3-235 - 3-272	614	70	व०मी०	छपरोह खुर्द	
35	3-280 - 3-355	401	288	व०मी०	छपरोह कलां	
36	3-275 - 3-280	403	46	व०मी०	छपरोह कलां	
37	3-259 - 3-420	402	1031	व०मी०	छपरोह कलां	
38	3-370 - 3-441	397	244	व०मी०	छपरोह कलां	
39	3-420 - 3-441	9	159	व०मी०	छपरोह कलां	
40	3-441 - 3-450	10	32	व०मी०	छपरोह कलां	
41	3-341 - 3-475	11	263	व०मी०	छपरोह कलां	
42	3-467 - 3-477	12	93	व०मी०	छपरोह कलां	
43	3-477 - 3-502	23	130	व०मी०	छपरोह कलां	
44	3-475 - 3-588	25	606	व०मी०	छपरोह कलां	
45	3-502 - 3-510	24	22	व०मी०	छपरोह कलां	
46	3-510 - 3-530	26	27	व०मी०	छपरोह कलां	
47	3-588 - 3-765	256	1677	व०मी०	छपरोह कलां	
48	3-769 - 3-797	118	280	व०मी०	छपरोह कलां	
49	3-720 - 3-784	119	476	व०मी०	छपरोह कलां	
50	3-797 - 3-893	117	573	व०मी०	छपरोह कलां	
51	3-765 - 3-800	120	124	व०मी०	छपरोह कलां	
52	3-790 - 3-812	121	112	व०मी०	छपरोह कलां	

53	3-812 - 3-950	116	902	व०मी०	छपरोह कलां	
54	3-930 - 3-975	101	256	व०मी०	छपरोह कलां	
55	3-950 - 4-020	97	351	व०मी०	छपरोह कलां	
56	4-020 - 4-157	5	834	व०मी०	नगरोटा	
57	4-090 - 4-165	6	358	व०मी०	नगरोटा	
58	4-066 - 4-090	7	81	व०मी०	नगरोटा	
59	4-150 - 4-317	342	1330	व०मी०	बलखोली	
60	4-150 - 4-472	343	883	व०मी०	बलखोली	
61	4-442 - 5-010	1114	7232	व०मी०	बलखोली	
62	4-317 - 4-442	346	312	व०मी०	बलखोली	
63	4-317 - 4-423	347	1234	व०मी०	बलखोली	
64	4-457 - 4-515	1117	206	व०मी०	बलखोली	
65	5-010 - 5-080	1010	429	व०मी०	बलखोली	
66	5-010 - 5-050	1016	384	व०मी०	बलखोली	
67	5-010 - 5-068	1017	558	व०मी०	बलखोली	
68	5-028 - 5-095	1011	552	व०मी०	बलखोली	
69	5-074 - 5-113	1013	274	व०मी०	बलखोली	
70	5-050 - 5-074	1015	114	व०मी०	बलखोली	
71	5-028 - 5-080	1012	360	व०मी०	बलखोली	
72	5-080 - 5-120	1009	195	व०मी०	बलखोली	
73	5-113 - 5-210	1006	588	व०मी०	बलखोली	
74	5-080 - 5-210	1008	894	व०मी०	बलखोली	
75	5-180 - 5-250	1007	454	व०मी०	बलखोली	
76	5-210 - 5-266	924	280	व०मी०	बलखोली	
77	5-265 - 5-310	921	272	व०मी०	बलखोली	
78	5-250 - 5-265	922	161	व०मी०	बलखोली	
79	5-250 - 5-295	923	147	व०मी०	बलखोली	
80	5-265 - 5-480	918	1417	व०मी०	बलखोली	
81	5-450 - 5-510	917	319	व०मी०	बलखोली	
82	5-510 - 5-570	693	369	व०मी०	बलखोली	
83	5-549 - 5-555	680	121	व०मी०	बलखोली	
84	5-555 - 5-617	677	606	व०मी०	बलखोली	
85	5-605 - 5-611	673	16	व०मी०	बलखोली	
86	5-617 - 5-709	205	769	व०मी०	तलेहरा सनहाल	
87	5-605 - 5-624	211	15	व०मी०	तलेहरा सनहाल	
88	5-709 - 5-870	226	2422	व०मी०	तलेहरा सनहाल	

89	5-870 - 5-697	196	1356	व०मी०	तलेहरा सनहाल	
90	5-967 - 6-058	194	1725	व०मी०	तलेहरा सनहाल	
91	6-058 - 6-075	193	230	व०मी०	तलेहरा सनहाल	
92	6-075 - 6-219	352	1250	व०मी०	तलेहरा सनहाल	
93	6-155 - 6-184	360	80	व०मी०	तलेहरा सनहाल	
94	6-184 - 6-216	359	105	व०मी०	तलेहरा सनहाल	
95	6-184 - 6-241	361	552	व०मी०	तलेहरा सनहाल	
96	6-243 - 6-250	362	70	व०मी०	तलेहरा सनहाल	
97	6-250 - 6-261	363	105	व०मी०	तलेहरा सनहाल	
98	6-261 - 6-308	1464	458	व०मी०	टिहरा खास	
99	6-308 - 6-785	125	5460	व०मी०	अघलौर	
100	6-350 - 6-355	166	22	व०मी०	अघलौर	
101	6-352 - 6-362	167	42	व०मी०	अघलौर	
102	6-362 - 6-400	183	105	व०मी०	अघलौर	
103	6-400 - 6-408	186	72	व०मी०	अघलौर	
104	6-408 - 6-430	187	77	व०मी०	अघलौर	
105	6-430 - 6-440	189	22	व०मी०	अघलौर	
106	6-440 - 6-455	190	30	व०मी०	अघलौर	
107	6-455 - 6-742	349	3173	व०मी०	अघलौर	
108	6-742 - 6-772	605	184	व०मी०	अघलौर	
109	6-785 - 7-103	429	2865	व०मी०	अघलौर	
110	6-785 - 6-791	603	33	व०मी०	अघलौर	
111	6-791 - 6-809	580	66	व०मी०	अघलौर	
112	6-809 - 6-812	579	30	व०मी०	अघलौर	
113	6-812 - 6-817	578	15	व०मी०	अघलौर	
114	6-817 - 6-822	577	34	व०मी०	अघलौर	
115	6-822 - 6-827	571	10	व०मी०	अघलौर	
116	6-827 - 6-837	570	54	व०मी०	अघलौर	
117	6-837 - 6-842	569	21	व०मी०	अघलौर	
118	6-842 - 6-859	559	66	व०मी०	अघलौर	
119	6-859 - 6-865	556	12	व०मी०	अघलौर	
120	6-865 - 6-879	555	38	व०मी०	अघलौर	
121	6-880 - 6-887	386	60	व०मी०	अघलौर	
122	6-879 - 6-893	552	15	व०मी०	अघलौर	
123	6-887 - 6-894	387	27	व०मी०	अघलौर	
124	6-894 - 6-898	388	32	व०मी०	अघलौर	

125	6-898 - 6-906	389	25	व०मी०	अघलौर	
126	6-906 - 6-910	390	16	व०मी०	अघलौर	
127	6-910 - 6-924	391	48	व०मी०	अघलौर	
128	6-950 - 6-982	399	66	व०मी०	अघलौर	
129	6-982 - 6-986	401	21	व०मी०	अघलौर	
130	6-986 - 6-996	402	28	व०मी०	अघलौर	
131	6-996 - 7-012	416	38	व०मी०	अघलौर	
132	7-012 - 7-030	419	34	व०मी०	अघलौर	
133	7-030 - 7-040	441	51	व०मी०	अघलौर	
134	7-040 - 7-041	434	12	व०मी०	अघलौर	
135	7-030 - 7-074	420	235	व०मी०	अघलौर	
136	7-043 - 7-068	433	78	व०मी०	अघलौर	
137	7-074 - 7-089	423	102	व०मी०	अघलौर	
138	7-089 - 7-103	428	90	व०मी०	अघलौर	
139	7-068 - 7-127	430	143	व०मी०	अघलौर	
140	7-103 - 7-281	1209	1592	व०मी०	अघलौर	
141	7-103 - 7-139	427	123	व०मी०	अघलौर	
142	7-133 - 7-154	1189	42	व०मी०	अघलौर	
143	7-154 - 7-165	1190	106	व०मी०	अघलौर	
144	7-165 - 7-182	1206	68	व०मी०	अघलौर	
145	7-182 - 7-195	1207	68	व०मी०	अघलौर	
146	7-195 - 7-215	1208	52	व०मी०	अघलौर	
147	7-281 - 7-460	1221	1661	व०मी०	अघलौर	
148	7-460 - 7-724	348	2649	व०मी०	दुलैहरी राजपुतां	
149	7-521 - 7-558	354	924	व०मी०	दुलैहरी राजपुतां	
150	7-602 - 7-863	349	1657	व०मी०	थाना खुर्द	
151	7-843 - 8-161	564	2510	व०मी०	थाना खुर्द	
152	8-086 - 8-124	560	120	व०मी०	थाना खुर्द	
153	8-124 - 8-161	563	224	व०मी०	थाना खुर्द	
154	8-139 - 8-518	142	3856	व०मी०	दुलैहरी ब्रमाणा	
155	8-518 - 8-576	36	274	व०मी०	दुलैहरी ब्रमाणा	
156	8-576 - 8-758	240	2346	व०मी०	चंगरेरी	
157	8-758 - 8-866	1	235	व०मी०	वीहडू खुर्द	
158	8-758 - 8-916	335	1549	व०मी०	चंगरेरी	
159	8-885 - 9-036	77	772	व०मी०	वीहडू कलां	
160	9-036 - 9-559	244	6116	व०मी०	वीहडू कलां	

161	9-540 - 9-645	105	1176	व०मी०	दैन	
162	9-645 - 9-902	284	2569	व०मी०	दैन	
163	9-883 - 9-947	283	340	व०मी०	दैन	
164	9-935 - 10-060	282	779	व०मी०	दैन	
165	10-060 - 10-150	280	72	व०मी०	नरगबारी	
166	10/150 - 10/505	453	3936	व०मी०	नरगबारी	
167	10/505 - 10/675	448	626	व०मी०	नरगबारी	
168	10/675 - 10/960	447	779	व०मी०	नरगबारी	
169	10/825 - 10/840	580	80	व०मी०	डोहक	
170	"	578	27	व०मी०	डोहक	
171	10/750 - 10/770	577	148	व०मी०	डोहक	
172	10/750 - 10/825	579	344	व०मी०	डोहक	
173	10/750 - 10/855	582	258	व०मी०	डोहक	
174	10/855 - 10/820	583	136	व०मी०	डोहक	
175	10/870 - 10/930	584	579	व०मी०	डोहक	
176	10/750 - 10/855	599	168	व०मी०	डोहक	
177	"	795	22	व०मी०	डोहक	
178	10/960 - 10/970	804	90	व०मी०	डोहक	
179	11/030 - 11/255	1040	1664	व०मी०	डोहक	
180	10/150 - 11/220	1041	139	व०मी०	डोहक	
181	11/150 - 11/220	1044	8	व०मी०	डोहक	
182	11/255 - 11/270	1045	12	व०मी०	डोहक	
183	11/270 - 11/290	1051	207	व०मी०	डोहक	
184	10/285 - 11/335	1054	197	व०मी०	डोहक	
185	11/285 - 11/325	1055	95	व०मी०	डोहक	
186	11/335 - 11/390	1182	687	व०मी०	डोहक	
187	10/930 - 10/960	796	118	व०मी०	डोहक	
188	10/880 - 11/030	838	907	व०मी०	डोहक	
189	11/390 - 11/420	1181	221	व०मी०	डोहक	
190	11/480 - 11/585	1180	7799	व०मी०	डोहक	
191	11/585 - 11/705	1628	1349	व०मी०	डोहक	
192	11/705 - 11/940	1789	2297	व०मी०	डोहक	
193	11/940 - 12/030	1811	927	व०मी०	डोहक	
194	12/030 - 12/060	1810	122	व०मी०	डोहक	
195	12/080 - 12/120	1806	132	व०मी०	डोहक	
196	12/030 - 12/080	1807	496	व०मी०	डोहक	

197	12/120 - 12/300	1837	336	व०मी०	डोहक	
198	12/300 - 12/360	2	765	व०मी०	कोलका	
199	12/360 - 12/500	3/1,	874	व०मी०	कोलका	
200	12/500 - 12/655	5/1.	922	व०मी०	कोलका	
201	12/640 - 12/690	11/1	232	व०मी०	कोलका	
202	12/630 - 12/780	27	293	व०मी०	कोलका	
203	12/655 - 12/720	28	451	व०मी०	कोलका	
204	12/770 - 12/780	13	28	व०मी०	कोलका	
205	12/720 - 12/770	14	253	व०मी०	कोलका	
206	12/810 - 12/815	25	58	व०मी०	कोलका	
207	12/780 - 12/810	26	150	व०मी०	कोलका	
208	12/815 - 12/825	24	65	व०मी०	कोलका	
209	12/825 - 12/860	54	360	व०मी०	कोलका	
210	12/895 - 12/940	66	238	व०मी०	कोलका	
211	12/860 - 12/895	67	402	व०मी०	कोलका	
212	12/935 - 12/990	126	368	व०मी०	कोलका	
213	13/005/- 13/060	125	81	व०मी०	कोलका	
214	12/920 - 13/345	236	2624	व०मी०	कोलका	
215	13/195 - 13/390	278	1526	व०मी०	कोलका	
216	13/390 - 13/415	279	192	व०मी०	कोलका	
217	13/415 - 13/745	311	3201	व०मी०	कोलका	
218	13/745 - 13/780	427	86	व०मी०	कोलका	
219	13/765 - 13/770	428	33	व०मी०	कोलका	
220	13/780 - 13/810	430	240	व०मी०	कोलका	
221	13/810 - 13/820	431	64	व०मी०	कोलका	
222	13/820 - 13/830	432	105	व०मी०	कोलका	
223	13/820 - 13/840	433	141	व०मी०	कोलका	
224	13/840 - 13/885	1135	168	व०मी०	कोलका	
225	13/810 - 13/915	1136	269	व०मी०	कोलका	
226	13/915 - 13/985	1138	32	व०मी०	कोलका	
227	13/885 - 14/100	1165	1775	व०मी०	कोलका	
228	14/100 - 14/585	187	4309	व०मी०	ज्वालापुर	
229	14/585 - 14/860	254	406	व०मी०	ज्वालापुर	
230	14/660 - 14/710	1250	116	व०मी०	अंदरोली	
231	14/710 - 14/725	129	100	व०मी०	अंदरोली	
232	14/725 - 14/750	128	2714	व०मी०	अंदरोली	

233	14/750 - 15/030	126	2526	व०मी०	अंदरोली	
234	15/030 - 15/240	125	2490	व०मी०	अंदरोली	
235	15/240 - 15/270	85	354	व०मी०	रायपुर	
236	15/270 - 15/280	82	538	व०मी०	रायपुर	
237	15/270 - 15/285	83	7	व०मी०	रायपुर	
238	15/300 - 15/495	119	1956	व०मी०	रायपुर	
239	15/285 - 15/300	120	131	व०मी०	रायपुर	
240	15/495 - 15/585	118	1163	व०मी०	रायपुर	
241	15/585 - 15/655	117	1917	व०मी०	रायपुर	
242	15/655 - 15/670	117/1	926	व०मी०	रायपुर	
243	15/770 - 15/885	458	1520	व०मी०	रायपुर	
244	15/885 - 15/1025	476	997	व०मी०	रायपुर	
245	16/00 - 16/075	510	749	व०मी०	रायपुर	
246	16/075 - 16/180	509	1176	व०मी०	रायपुर	
247	16/180 - 16/285	507	1387	व०मी०	रायपुर	
248	16/285 - 16/345	544	708	व०मी०	रायपुर	
249	16/345 - 16/375	548	185	व०मी०	रायपुर	
250	16/375 - 16/410	549	303	व०मी०	रायपुर	
251	16/410 - 16/435	585	380	व०मी०	रायपुर	
252	16/435 - 16/480	582	339	व०मी०	रायपुर	
253	16/480 - 16/545	581	321	व०मी०	रायपुर	
254	16/545 - 16/615	614	836	व०मी०	रायपुर	
255	16/615 - 16/645	613	262	व०मी०	रायपुर	
256	16/645 - 16/660	610	60	व०मी०	रायपुर	
257	16/660 - 16/765	617	511	व०मी०	रायपुर	
258	16/765 - 16/800	628	179	व०मी०	रायपुर	
259	16/780 - 16/800	629	105	व०मी०	रायपुर	
260	16/800 - 16/815	630	208	व०मी०	रायपुर	
261	16/768 - 16/940	659	1505	व०मी०	रायपुर	
262	16/885 - 16/930	392	186	व०मी०	रायपुर	
263	16/845 - 16/885	393	139	व०मी०	रायपुर	
264	16/940 - 17/075	732	1466	व०मी०	रायपुर	
265	17/075 - 17/170	730	722	व०मी०	रायपुर	
266	16/930 - 16/945	733	387	व०मी०	रायपुर	
267	16/945 - 16/960	734	42	व०मी०	रायपुर	

268	17/170 - 17/225	807	306	व०मी०	रायपुर	
269	17/135 - 17/170	803	108	व०मी०	रायपुर	
270	17/225 - 17/235	1053	48	व०मी०	रायपुर	
271	17/235 - 17/255	1146	171	व०मी०	रायपुर	
272	17/225 - 17/235	1148	48	व०मी०	रायपुर	
273	17/245 - 17/350	1140	24	व०मी०	रायपुर	
274	17/280 - 17/345	1142	361	व०मी०	रायपुर	
275	17/240 - 17/255	1143	342	व०मी०	रायपुर	
276	17/345 - 17/420	1139	401	व०मी०	रायपुर	
277	17/420 - 17/570	1408	1719	व०मी०	रायपुर	
278	17/570 - 17/620	2229	10	व०मी०	रायपुर	
279	17/570 - 17/600	2230	91	व०मी०	रायपुर	
280	17/600 - 17/645	2232	250	व०मी०	रायपुर	
281	17/645 - 17/705	2265	573	व०मी०	रायपुर	
282	17/645 - 17/765	2266	543	व०मी०	रायपुर	
283	17/765 - 17/870	2283	721	व०मी०	रायपुर	
284	17/870 - 17/910	2360	891	व०मी०	रायपुर	
285	17/910 - 17/915	2359	622	व०मी०	रायपुर	
286	17/905 - 17/930	2464	240	व०मी०	रायपुर	
287	17/915 - 17/960	2465	3	व०मी०	रायपुर	
288	17/960 Is 17/980	2485	930	व०मी०	रायपुर	
289	18/105 - 18/115	2489	36	व०मी०	रायपुर	
290	18/115 - 18/120	2490	28	व०मी०	रायपुर	
291	18/120 - 18/205	2491	172	व०मी०	रायपुर	
292	"	2492	262	व०मी०	रायपुर	
293	18/160 - 18/360	2502	1375	व०मी०	रायपुर	
294	18/360 - 18/375	2549	132	व०मी०	रायपुर	
295	18/375 - 18/445	2563	638	व०मी०	रायपुर	
296	18/442 - 18/570	2582	1205	व०मी०	रायपुर	
297	18/570 - 18/615	2868	169	व०मी०	रायपुर	
298	18/570 - 18/640	2869	284	व०मी०	रायपुर	
299	18/555 - 18/570	2871	742	व०मी०	रायपुर	
300	18/640 - 18/735	2872	523	व०मी०	रायपुर	
301	18/735 - 19/030	97	4214	व०मी०	बदौर	
302	19/030 - 19/035	102	64	व०मी०	बदौर	
303	19/035 - 19/060	2962	126	व०मी०	रायपुर	

304	19/060 - 19/135	2971	89	व०मी०	रायपुर	
305	19/135 - 19/150	1977	99	व०मी०	रायपुर	
306	19/105 - 19/140	1975	60	व०मी०	रायपुर	
307	19/150 - 19/180	2986	136	व०मी०	रायपुर	
308	19/165 - 19/290	3024	1025	व०मी०	रायपुर	
309	19/230 - 19/270	3054	4262	व०मी०	रायपुर	
310	19/270 - 19/280	3053	68	व०मी०	रायपुर	
311	19/270 - 19/330	3058	141	व०मी०	रायपुर	
312	19/270 - 19/380	3060	106	व०मी०	रायपुर	
313	19/380 - 19/395	3052	21	व०मी०	रायपुर	
314	19/395 - 19/465	3051	180	व०मी०	रायपुर	
315	19/395 - 19/425	3089	1454	व०मी०	रायपुर	
316	19/425 - 19/530	3050	63	व०मी०	रायपुर	
317	19/425 - 19/470	3090	105	व०मी०	रायपुर	
318	19/470 - 19/495	3093	48	व०मी०	रायपुर	
319	19/495 - 19/525	3094	84	व०मी०	रायपुर	
320	19/525 - 19/675	3151	1359	व०मी०	रायपुर	
321	19/540 - 19/580	3152	9	व०मी०	रायपुर	
322	19/525 - 19/555	3098	100	व०मी०	रायपुर	
323	19/555 - 19/570	3099	110	व०मी०	रायपुर	
324	19/570 - 19/585	3111	45	व०मी०	रायपुर	
325	19/560 - 19/570	3113	50	व०मी०	रायपुर	
326	19/580 - 19/605	3158	56	व०मी०	रायपुर	
327	19/605 - 19/630	3159	46	व०मी०	रायपुर	
328	19/675 - 19/690	3212	45	व०मी०	रायपुर	
329	19/675 - 19/735	3211	383	व०मी०	रायपुर	
330	19/705 - 19/780	3210	464	व०मी०	रायपुर	
331	19/735 - 19/870	3208	604	व०मी०	रायपुर	
332	19/810 - 19/885	3207	75	व०मी०	रायपुर	
333	19/885 - 20/090	3225	85	व०मी०	रायपुर	
334	20/105 - 20/150	1251	275	व०मी०	दोबड़	
335	20/120 - 20/125	1252	38	व०मी०	दोबड़	
336	20/090 - 20/120	1254	315	व०मी०	दोबड़	
337	20/135 - 20/210	1248	459	व०मी०	दोबड़	
338	20/150 - 20/165	1250	56	व०मी०	दोबड़	
339	20/165 - 20/190	1249	176	व०मी०	दोबड़	

340	20/170 - 20/195	1215	40	व०मी०	दोबड़	
341	20/185 - 20/215	1214	128	व०मी०	दोबड़	
342	20/215 - 20/230	1213	92	व०मी०	दोबड़	
343	20/210 - 20/270	1216	158	व०मी०	दोबड़	
344	20/255 - 20/270	1211	244	व०मी०	दोबड़	
345	20/270 - 20/290	1217	26	व०मी०	दोबड़	
346	20/270 - 20/290	1210	66	व०मी०	दोबड़	
347	20/280 - 20/315	1208	131	व०मी०	दोबड़	
348	20/285 - 20/315	1209	99	व०मी०	दोबड़	
349	20/315 - 20/345	1207	221	व०मी०	दोबड़	
350	20/300 - 20/330	1218	50	व०मी०	दोबड़	
351	20/360 - 20/465	1204	413	व०मी०	दोबड़	
352	20/360 - 20/795	1205	3938	व०मी०	दोबड़	
353	20/795 - 21/135	1064	2884	व०मी०	दोबड़	
354	21/030 - 21/050	1071	89	व०मी०	दोबड़	
355	21/050 - 21/060	1070	52	व०मी०	दोबड़	
356	21/085 - 21/120	1065	79	व०मी०	दोबड़	
357	21/105 - 21/160	477	94	व०मी०	दोबड़	
358	21/135 - 21/180	478	422	व०मी०	दोबड़	
359	21/180 - 21/210	479	182	व०मी०	दोबड़	
360	"	480	94	व०मी०	दोबड़	
361	21/210 - 21/250	481	130	व०मी०	दोबड़	
362	21/210 - 21/405	482	1503	व०मी०	दोबड़	
363	21/250 - 21/285	1015	176	व०मी०	दोबड़	
364	21/285 - 21/295	1012	23	व०मी०	दोबड़	
365	21/290 - 21/320	1010	229	व०मी०	दोबड़	
366	21/320 - 21/340	1009	81	व०मी०	दोबड़	
367	21/340 - 21/390	1008	72	व०मी०	दोबड़	
368	21/390 - 22/050	648	6645	व०मी०	दोबड़	
369	21/585 - 21/621	632	126	व०मी०	दोबड़	
370	22/050 - 22/065	646	172	व०मी०	दोबड़	
371	22/050 - 22/090	647	60	व०मी०	दोबड़	
372	22/090 - 22/375	42	2975	व०मी०	कुसयाला	
373	22/375 - 22/255	92	1513	व०मी०	कुसयाला	
374	22/255 - 22/745	244	2091	व०मी०	कुसयाला	
375	22/745 - 22/910	289	1979	व०मी०	कुसयाला	

376	22/910 - 23/110	312	1998	व०मी०	कुसयाला	
377	23/110 - 23/300	444	7868	व०मी०	कुसयाला	
378	23/300 - 23/480	584	1257	व०मी०	कुसयाला	
379	23/480 - 23/645	582	1666	व०मी०	कुसयाला	
380	23/660 - 23/735	580	132	व०मी०	कुसयाला	
381	23/525 - 23/735	581	840	व०मी०	कुसयाला	
382	23/735 - 23/930	579	2528	व०मी०	कुसयाला	
383	23/885 - 23/985	578	727	व०मी०	कुसयाला	
384	24/00 - 24/075	575	131	व०मी०	कुसयाला	
385	24/075 - 24/165	573	908	व०मी०	कुसयाला	
386	24/165 - 24/285	35	1061	व०मी०	मथेथी	
387	24/285 - 24/265	40	1398	व०मी०	मथेथी	
388	24/265 - 24/705	53	7838	व०मी०	मथेथी	
389	24/705 - 24/765	24	622	व०मी०	परोईयां	
390	24/765 - 24/810	21	612	व०मी०	परोईयां	
391	24/810 - 24/870	33	598	व०मी०	परोईयां	
392	24/870 - 24/875	34	85	व०मी०	परोईयां	
393	24/870 - 24/960	54	30	व०मी०	परोईयां	
394	24/900 - 24/960	51	615	व०मी०	परोईयां	
395	24/960 - 25/00	52	175	व०मी०	परोईयां	
396	24/975 - 25/045	157	288	व०मी०	परोईयां	
397	25/00 - 25/045	158	102	व०मी०	परोईयां	
398	25/00 - 25/250	382	2063	व०मी०	परोईयां	
399	25/110 - 25/195	382/1	433	व०मी०	परोईयां	
400	25/240 - 25/255	409	394	व०मी०	परोईयां	
401	25/255 - 25/270	410	78	व०मी०	परोईयां	
402	25/270 - 25/350	411	33	व०मी०	परोईयां	
403	25/270 - 25/480	450	1580	व०मी०	परोईयां	
404	25/480 - 25/525	452	492	व०मी०	परोईयां	
405	25/480 - 25/540	453	762	व०मी०	परोईयां	
406	25/540 - 25/595	562	198	व०मी०	परोईयां	
407	25/595 - 25/600	563	7	व०मी०	परोईयां	
408	25/600 - 25/870	565	3163	व०मी०	परोईयां	
409	25/870 - 25/915	851	319	व०मी०	परोईयां	
410	25/815 - 25/905	852	89	व०मी०	परोईयां	
411	25/915 - 25/980	911	408	व०मी०	परोईयां	

412	25/905 - 25/915	912	15	व०मी०	परोईयां	
413	25/980 - 25/1020	918	371	व०मी०	परोईयां	
414	25/1020 - 26/025	916	419	व०मी०	परोईयां	
415	26/025 - 26/105	928	608	व०मी०	परोईयां	
416	26/025 - 26/105	929	529	व०मी०	परोईयां	
417	26/105 - 26/195	930	872	व०मी०	परोईयां	
418	26/195 - 26/420	966	2166	व०मी०	परोईयां	
419	26/420 - 26/445	1053	369	व०मी०	परोईयां	
420	26/445 - 26/460	1055	236	व०मी०	परोईयां	
421	26/460 - 26/470	1057	165	व०मी०	परोईयां	
422	26/485 - 26/525	1069	81	व०मी०	परोईयां	
423	26/470 - 26/485	1072	150	व०मी०	परोईयां	
424	26/485 - 26/525	1073	72	व०मी०	परोईयां	
425	26/525 - 26/550	1074	192	व०मी०	परोईयां	
426	26/550 - 26/585	1088	413	व०मी०	परोईयां	
427	26/585 - 26/735	1116	1452	व०मी०	परोईयां	
428	26/735 - 26/765	1111	292	व०मी०	परोईयां	
429	26/765 - 26/795	1110	193	व०मी०	परोईयां	
430	26/795 - 26/840	1132	364	व०मी०	परोईयां	
431	26/840 - 26/855	1131	110	व०मी०	परोईयां	
432	26/865 - 26/870	1138	15	व०मी०	परोईयां	
433	26/855 - 26/870	1136	207	व०मी०	परोईयां	
434	26/870 - 26/885	1143	78	व०मी०	परोईयां	
435	26/885 - 26/950	1145	280	व०मी०	परोईयां	
436	26/950 - 26/965	1179	116	व०मी०	परोईयां	
437	26/965 - 26/970	1181	28	व०मी०	परोईयां	
438	26/970 - 26/990	1182	60	व०मी०	परोईयां	
439	26/990 - 26/1060	1175	393	व०मी०	परोईयां	
440	26/1060 - 26/1070	1174	48	व०मी०	परोईयां	
441	26/1070 - 26/1100	1188	45	व०मी०	परोईयां	
442	27/00 - 27/090	1189	608	व०मी०	परोईयां	
443	27/090 - 27/475	3	2389	व०मी०	कोसर	
444	27/510 - 27/630	4	741	व०मी०	कोसर	

445	27/690 - 27/720	6	91	व०मी०	कोसर	
446	27/840 - 27/930	8	439	व०मी०	कोसर	
447	28/180 - 28/210	13	327	व०मी०	कोसर	
4	सड़क का नाम :-डंगोली कुरयाला सड़क वाया डंगेरा कि.मी. 0/0 से 4/0					
1	0/0 - 0/057	274	20	व०मी०	वरनोह	
2	"	275	82	व०मी०	वरनोह	
3	"	276	81	व०मी०	वरनोह	
4	"	277	81	व०मी०	वरनोह	
5	"	279	110	व०मी०	वरनोह	
6	"	282	131	व०मी०	वरनोह	
7	"	283	30	व०मी०	वरनोह	
8	0/057 - 0/090	264/1	133	व०मी०	वरनोह	
9	0/090 - 0/113	295/1	1672	व०मी०	वरनोह	
10	0/113 - 0/330	407	2138	व०मी०	वरनोह	
11	0/330 - 0/375	193	326	व०मी०	वरनोह	
12	0/375 - 0/450	429	316	व०मी०	वरनोह	
13	0/450 - 0/475	428	330	व०मी०	वरनोह	
14	0/475 - 0/795	436	13359	व०मी०	वरनोह	
15	0/795 - 0/852	1636	578	व०मी०	डंगेरा	
16	0/852 - 0/855	1639	39	व०मी०	डंगेरा	
17	0/855 - 0/930	1641	1240	व०मी०	डंगेरा	
18	0/930 - 0/960	1645	300	व०मी०	डंगेरा	
19	0/960 - 1/ 030	1653	780	व०मी०	डंगेरा	
20	1/030 - 1/450	1669	3938	व०मी०	डंगेरा	
21	1/450 - 1/930	1864	5306	व०मी०	डंगेरा	
22	1/930 - 2/030	1877	1381	व०मी०	डंगेरा	
23	2/030 - 2/133	1641	225	व०मी०	कुरयाला	
24	"	2089	728	व०मी०	कुरयाला	
25	"	3252	558	व०मी०	कुरयाला	
26	"	2090	618	व०मी०	कुरयाला	
27	2/133 - 2/212	2091	330	व०मी०	कुरयाला	
28	2/212 - 2/311	2039	1920	व०मी०	कुरयाला	
29	2/311 - 2/535	3237	636	व०मी०	कुरयाला	
30	2/311 - 2/454	2093	222	व०मी०	कुरयाला	
31	2/535 - 2/764	2007	1792	व०मी०	कुरयाला	
32	2/454 - 2/535	2094	228	व०मी०	कुरयाला	

33	2/535 - 2/613	2095	234	व०मी०	कुरयाला	
34	2/613 - 2/732	2096	384	व०मी०	कुरयाला	
35	2/535 - 2/718	3233	615	व०मी०	कुरयाला	
36	2/718 - 2/747	3085	119	व०मी०	कुरयाला	
37	2/747 - 3/535	2097	970	व०मी०	कुरयाला	
38	3/124 - 3/165	3831/2931	80	व०मी०	कुरयाला	
39	3/165 - 3/225	2927	32	व०मी०	कुरयाला	
40	3/225 / 3/240	3829/2926	38	व०मी०	कुरयाला	
41	3/391 - 3/403	1691	22	व०मी०	कुरयाला	
42	3/403 - 3/425	1686	77	व०मी०	कुरयाला	
43	3/425 - 3/430	1685	31	व०मी०	कुरयाला	
44	3/430 - 3/448	1680	110	व०मी०	कुरयाला	
45	3/448 - 3/473	1679	62	व०मी०	कुरयाला	
46	3/473 - 3/500	1678	25	व०मी०	कुरयाला	
47	3/450 - 3/512	2634	188	व०मी०	कुरयाला	
48	3/527 - 3/573	1653	70	व०मी०	कुरयाला	
49	3/535 - 3/581	2635	60	व०मी०	कुरयाला	
50	3/555 - 3/576	1651	116	व०मी०	कुरयाला	
51	3/576 - 3/590	1640	180	व०मी०	कुरयाला	
52	3/581 - 3/605	2098	60	व०मी०	कुरयाला	
53	3/605 - 3/627	2103	77	व०मी०	कुरयाला	
54	3/627 - 3/656	2104	105	व०मी०	कुरयाला	
55	3/656 - 3/672	3808/2106	48	व०मी०	कुरयाला	
56	3/672 - 3/690	3810/2159	14	व०मी०	कुरयाला	
57	3/690 - 3/699	3770/1510	18	व०मी०	कुरयाला	
58	3/699 - 3/720	3772/1520	42	व०मी०	कुरयाला	
59	3/720 - 3/732	3774/1521	21	व०मी०	कुरयाला	
60	3/732 - 3/741	3776/1523	18	व०मी०	कुरयाला	
61	3/741 - 3/755	3778/1524	28	व०मी०	कुरयाला	
62	3/755 - 3/765	3785/1541	20	व०मी०	कुरयाला	
63	3/765 - 3/776	3787/1542	22	व०मी०	कुरयाला	
64	3/776 - 3/786	3789/1543	20	व०मी०	कुरयाला	
65	3/605 - 3/892	1632	2309	व०मी०	कुरयाला	
66	3/863 - 3/892	3791/1631	20	व०मी०	कुरयाला	
67	3/892 - 3/899	476	350	व०मी०	सुरचेडा	
68	3/930 - 4/0	476/1	718	व०मी०	सुरचेडा	

5	सड़क का नाम :- खुरवाई जोल सड़क कि.मी. 0/0 से 9/750 तक					
1	0/0 - 0/015	20	75	व०मी०	अम्बे दा बेडा	
2	0/015 - 0/035	21	142	व०मी०	अम्बे दा बेडा	
3	0/035 - 0/075	228	356	व०मी०	अम्बे दा बेडा	
4	0/075 - 0/160	233	669	व०मी०	अम्बे दा बेडा	
5	0/160 - 0/195	231	63	व०मी०	अम्बे दा बेडा	
6	0/195 - 0/285	323	751	व०मी०	खुरवाई	
7	0/285 - 0/330	221	84	व०मी०	खुरवाई	
8	0/330 - 0/480	220	1035	व०मी०	खुरवाई	
9	0/480 - 0/525	391	201	व०मी०	खुरवाई	
10	0/525 - 0/600	392	440	व०मी०	खुरवाई	
11	0/600 - 0/615	393	30	व०मी०	खुरवाई	
12	0/615 - 705	397	605	व०मी०	खुरवाई	
13	0/705 - 0/710	120	14	व०मी०	खुरवाई	
14	0/710 - 0/725	398	75	व०मी०	खुरवाई	
15	0/725 - 0/765	399	160	व०मी०	खुरवाई	
16	0/765 - 0/780	400	133	व०मी०	खुरवाई	
17	0/780 - 0/797	401	45	व०मी०	खुरवाई	
18	0/797 - 0/825	421	295	व०मी०	खुरवाई	
19	0/825 - 0/855	419	140	व०मी०	खुरवाई	
20	0/855 - 0/885	417	45	व०मी०	खुरवाई	
21	0/885 - 0/915	416	244	व०मी०	खुरवाई	
22	0/915 - 1/030	56	376	व०मी०	खुरवाई	
23	1/030 - 1/090	53	129	व०मी०	खुरवाई	
24	1/090 - 1/180	52/1	37	व०मी०	खुरवाई	
25	1/180 - 1/300	8	575	व०मी०	खुरवाई	
26	1/300 - 1/365	1732	33	व०मी०	तियार	
27	1/365 - 1/380	1733	252	व०मी०	तियार	
28	1/380 - 1/405	1734	91	व०मी०	तियार	
29	1/405 - 1/420	1735	50	व०मी०	तियार	
30	1/420 - 1/430	1736	889	व०मी०	तियार	
31	1/430 - 1/445	1742	1308	व०मी०	तियार	
32	1/445 - 1/460	1743	596	व०मी०	तियार	
33	1/460 - 1/470	1616	135	व०मी०	तियार	
34	1/470 - 1/490	1617	123	व०मी०	तियार	
35	1/490 - 2/285	1600	209	व०मी०	तियार	

36	"	1602	63	व०मी०	तियार	
37	"	1598	12	व०मी०	तियार	
38	"	1597	12	व०मी०	तियार	
39	"	1593	30	व०मी०	तियार	
40	"	1556	456	व०मी०	तियार	
41	"	1555	26	व०मी०	तियार	
42	"	1553	243	व०मी०	तियार	
43	"	1538	268	व०मी०	तियार	
44	"	1537	76	व०मी०	तियार	
45	"	1509	55	व०मी०	तियार	
46	"	1508	445	व०मी०	तियार	
47	"	1506	9	व०मी०	तियार	
48	"	1507	227	व०मी०	तियार	
49	"	1498	65	व०मी०	तियार	
50	"	1486	313	व०मी०	तियार	
51	"	1473	132	व०मी०	तियार	
52	"	1472	68	व०मी०	तियार	
53	"	1471	21	व०मी०	तियार	
54	"	1462	172	व०मी०	तियार	
55	"	1463	148	व०मी०	तियार	
56	"	1464	21	व०मी०	तियार	
57	"	1461	42	व०मी०	तियार	
58	"	1460	37	व०मी०	तियार	
59	"	1459	46	व०मी०	तियार	
60	"	1455	38	व०मी०	तियार	
61	"	1456	33	व०मी०	तियार	
62	"	1453	38	व०मी०	तियार	
63	"	1454	35	व०मी०	तियार	
64	"	1451	84	व०मी०	तियार	
65	"	1449	77	व०मी०	तियार	
66	"	1448	48	व०मी०	तियार	
67	"	1447	102	व०मी०	तियार	
68	"	1446	60	व०मी०	तियार	
69	"	1444	30	व०मी०	तियार	
70	"	1443	127	व०मी०	तियार	
71	"	1442	80	व०मी०	तियार	

72	"	1441	132	व०मी०	तियार	
73	"	1434	40	व०मी०	तियार	
74	"	1433	156	व०मी०	तियार	
75	"	1432	160	व०मी०	तियार	
76	"	1429	160	व०मी०	तियार	
77	2/285 - 2/330	1427	197	व०मी०	तियार	
78	2/330 - 2/465	1428	38	व०मी०	तियार	
79	"	1426	226	व०मी०	तियार	
80	"	1374	146	व०मी०	तियार	
81	"	1373	58	व०मी०	तियार	
82	"	1372	84	व०मी०	तियार	
83	"	1371	56	व०मी०	तियार	
84	2/465 - 2/480	1370	66	व०मी०	तियार	
85	2/480 - 2/600	1369	2	व०मी०	तियार	
86	"	1368	65	व०मी०	तियार	
87	"	1367	108	व०मी०	तियार	
88	"	1364	210	व०मी०	तियार	
89	"	1363	94	व०मी०	तियार	
90	"	1359	60	व०मी०	तियार	
91	"	1358	52	व०मी०	तियार	
92	2/600 - 2/630	1354	39	व०मी०	तियार	
93	2/630 - 2/825	1353	68	व०मी०	तियार	
94	"	1352	340	व०मी०	तियार	
95	"	1349	68	व०मी०	तियार	
96	"	1347	83	व०मी०	तियार	
97	"	1348	18	व०मी०	तियार	
98	"	1333	55	व०मी०	तियार	
99	"	1332	377	व०मी०	तियार	
100	"	1331	114	व०मी०	तियार	
101	"	1330	40	व०मी०	तियार	
102	"	1329	13	व०मी०	तियार	
103	"	1328	360	व०मी०	तियार	
104	"	1327	36	व०मी०	तियार	
105	"	1190	146	व०मी०	तियार	
106	"	1191	212	व०मी०	तियार	
107	"	1192	212	व०मी०	तियार	

108	2/825 - 2/845	1193	117	व०मी०	तियार	
109	2/845 - 3/045	1194	76	व०मी०	तियार	
110	"	1195	924	व०मी०	तियार	
111	"	1248	121	व०मी०	तियार	
112	"	1249	94	व०मी०	तियार	
113	"	1250	44	व०मी०	तियार	
114	"	1251	46	व०मी०	तियार	
115	"	1252	243	व०मी०	तियार	
116	"	1254	872	व०मी०	तियार	
117	3/045 - 3/060	1255	56	व०मी०	तियार	
118	3/060 - 6/090	1266	48	व०मी०	तियार	
119	"	762	72	व०मी०	कथोह	
120	"	758	52	व०मी०	कथोह	
121	"	755	310	व०मी०	कथोह	
122	"	744	549	व०मी०	कथोह	
123	"	716	735	व०मी०	कथोह	
124	"	522	70	व०मी०	कथोह	
125	"	524	97	व०मी०	कथोह	
126	"	311	32	व०मी०	कथोह	
127	"	307/1	25	व०मी०	कथोह	
128	"	527	300	व०मी०	कथोह	
129	"	308/1	62	व०मी०	कथोह	
130	"	312/1	94	व०मी०	कथोह	
131	"	312	414	व०मी०	कथोह	
132	"	546	133	व०मी०	कथोह	
133	"	313	272	व०मी०	कथोह	
134	"	315	318	व०मी०	कथोह	
135	"	316/1	176	व०मी०	कथोह	
136	"	280/2	156	व०मी०	कथोह	
137	"	317/1	40	व०मी०	कथोह	
138	"	280/1	30	व०मी०	कथोह	
139	"	318/1	45	व०मी०	कथोह	
140	"	320/1	468	व०मी०	कथोह	
141	"	314	36	व०मी०	कथोह	
142	"	319	264	व०मी०	कथोह	
143	"	301	147	व०मी०	दरुण	

144	"	303	560	व०मी०	दरुण	
145	"	306	670	व०मी०	दरुण	
146	"	307	1235	व०मी०	दरुण	
147	"	1888	587	व०मी०	अमरोह	
148	"	1891	68	व०मी०	अमरोह	
149	"	1892	252	व०मी०	अमरोह	
150	"	647	1405	व०मी०	अमरोह	
151	"	633	75	व०मी०	अमरोह	
152	"	634	30	व०मी०	अमरोह	
153	"	636	75	व०मी०	अमरोह	
154	"	637	124	व०मी०	अमरोह	
155	"	635	30	व०मी०	अमरोह	
156	"	638	36	व०मी०	अमरोह	
157	"	640	27	व०मी०	अमरोह	
158	"	641	173	व०मी०	अमरोह	
159	"	294	38	व०मी०	अमरोह	
160	"	293	14	व०मी०	अमरोह	
161	"	273	137	व०मी०	अमरोह	
162	"	274	166	व०मी०	अमरोह	
163	"	275	42	व०मी०	अमरोह	
164	"	289	372	व०मी०	अमरोह	
165	"	259	84	व०मी०	अमरोह	
166	"	257	322	व०मी०	अमरोह	
167	"	260	84	व०मी०	अमरोह	
168	"	242	85	व०मी०	अमरोह	
169	"	243	342	व०मी०	अमरोह	
170	"	251	140	व०मी०	अमरोह	
171	"	252	21	व०मी०	अमरोह	
172	"	250	64	व०मी०	अमरोह	
173	"	231	349	व०मी०	अमरोह	
174	"	234	32	व०मी०	अमरोह	
175	"	233	80	व०मी०	अमरोह	
176	"	173	471	व०मी०	अमरोह	
177	"	174	28	व०मी०	अमरोह	
178	"	219	132	व०मी०	अमरोह	
179	"	220	279	व०मी०	अमरोह	

180	"	221	135	व०मी०	अमरोह	
181	"	179	42	व०मी०	अमरोह	
182	"	178	906	व०मी०	अमरोह	
183	"	176	201	व०मी०	अमरोह	
184	"	924	534	व०मी०	अमरोह	
185	"	923	63	व०मी०	अमरोह	
186	"	1032	514	व०मी०	अमरोह	
187	"	290	368	व०मी०	अमरोह	
188	"	179/1	45	व०मी०	अमरोह	
189	"	1031	60	व०मी०	अमरोह	
190	"	1033	1372	व०मी०	अमरोह	
191	"	1061	100	व०मी०	अमरोह	
192	"	1062	47	व०मी०	अमरोह	
193	"	1064	132	व०मी०	अमरोह	
194	"	1065	529	व०मी०	अमरोह	
195	"	1057	1185	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
196	6/090 - 6/235	892	212	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
197	6/235 - 6/690	1069	74	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
198	"	1074	262	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
199	"	1078	717	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
200	"	1080	262	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
201	"	1085	150	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
202	"	1086	20	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
203	"	1087	260	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
204	"	1207	396	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
205	"	1208	84	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
206	"	1209	41	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
207	"	1210	25	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
208	"	1214	294	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
209	"	1212	568	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
210	6/690	1211	40	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
211	6/690 - 6/735	1215	78	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
212	6/735 - 6/770	760	50	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
213	6/770 - 6/780	1217	292	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
214	6/780 - 6/885	1218	540	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
215	6/885 - 6/910	614	318	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	

216	6/910 - 7/180	704	168	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
217	"	646	60	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
218	"	645	117	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
219	"	643	45	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
220	"	642	40	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
221	"	629	125	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
222	"	630	357	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
223	"	632	377	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
224	"	634	1030	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
225	"	641	176	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
226	"	672	232	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
227	7/180	621	34	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
228	7/180 - 7/195	846	38	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
229	7/195 - 7/210	849	125	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
230	7/210 - 7/225	851	102	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
231	7/225 - 7/240	890	166	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
232	7/240 - 7/245	891	28	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
233	7/245 - 7/257	636	282	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
234	7/257 - 7/270	637	110	व०मी०	अम्बेहरा रामकृष्ण	
235	7/270 - 7/915	524	586	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
236	"	565	20	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
237	"	472	81	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
238	"	470	48	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
239	"	523	116	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
240	"	505	55	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
241	"	504	35	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
242	"	462	143	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
243	"	506	106	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
244	"	463	24	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
245	"	464	42	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
246	"	465	16	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
247	"	466	325	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
248	"	467	9	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
249	"	468	15	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
250	"	469	10	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
251	"	471	99	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	

252	"	354	401	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
253	"	567	119	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
254	"	569	36	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
255	"	570	30	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
256	"	571	853	व०मी०	अम्बेहरा धीरज	
257	7/915	401	314	व०मी०	अतया	
258	7/915 - 7/920	404	352	व०मी०	अतया	
259	7/920 - 8/025	405	178	व०मी०	अतया	
260	"	414	154	व०मी०	अतया	
261	"	416	48	व०मी०	अतया	
262	"	417	24	व०मी०	अतया	
263	8/025	418	59	व०मी०	अतया	
264	8/025 - 8/030	419	505	व०मी०	अतया	
265	8/030 - 8/075	420	223	व०मी०	अतया	
266	8/075 - 8/310	421	16	व०मी०	अतया	
267	"	422	1090	व०मी०	अतया	
268	"	431	135	व०मी०	अतया	
269	"	434	523	व०मी०	अतया	
270	8/310	146	733	व०मी०	अतया	
271	8/310 - 8/330	413	90	व०मी०	अतया	
272	8/330 - 8/360	93	81	व०मी०	अतया	
273	8/360 - 9/115	65	32	व०मी०	अतया	
274	"	94	493	व०मी०	अतया	
275	"	94/1	460	व०मी०	अतया	
276	"	95	778	व०मी०	अतया	
277	"	66	121	व०मी०	अतया	
278	"	42	193	व०मी०	अतया	
279	"	47	24	व०मी०	अतया	
280	"	59	240	व०मी०	अतया	
281	"	60	70	व०मी०	अतया	
282	"	62	160	व०मी०	अतया	
283	"	466	241	व०मी०	बगनाल	
284	"	467	206	व०मी०	बगनाल	
285	"	440	124	व०मी०	बगनाल	
286	"	441	130	व०मी०	बगनाल	
287	"	442	10	व०मी०	बगनाल	

288	9/115	465	129	व०मी०	बगनाल	
289	9/115 - 9/105	947	35	व०मी०	जोल	
290	9/105 - 9/735	953	487	व०मी०	जोल	
291	"	954	288	व०मी०	जोल	
292	"	952	74	व०मी०	जोल	
293	"	955	42	व०मी०	जोल	
294	"	1287	1934	व०मी०	जोल	
295	"	1291	392	व०मी०	जोल	
296	"	1292	274	व०मी०	जोल	
297	"	1279	239	व०मी०	जोल	
298	"	1276	90	व०मी०	जोल	
299	"	1275	64	व०मी०	जोल	
300	"	1274	176	व०मी०	जोल	
301	9/735	1273	60	व०मी०	जोल	
6	सड़क का नाम :- ऊना आधार मण्डी सड़क कि.मी.4/ 0 से 45/0 तक					
1	4/0 - 4/075	892	7608	व०मी०	बरनोह	
2	4/075 - 4/210	891	2773	व०मी०	बरनोह	
3	4/210 - 4/275	890	306	व०मी०	बरनोह	
4	4/275 - 4/300	888	592	व०मी०	बरनोह	
5	4/300 - 4/330	889	764	व०मी०	बरनोह	
6	4/330 - 4/405	1190	121	व०मी०	बरनोह	
7	4/405 - 4/450	1191	1103	व०मी०	बरनोह	
8	4/450 - 4/465	886	162	व०मी०	बरनोह	
9	4/495 - 4/540	887	600	व०मी०	बरनोह	
10	4/471 - 4/495	884	110	व०मी०	बरनोह	
11	4/540 - 4/795	883	4964	व०मी०	बरनोह	
12	4/795 - 5/045	882	2205	व०मी०	बरनोह	
13	4/045 - 5/135	881	4487	व०मी०	बरनोह	
14	5/135 - 4/165	1674/1	785	व०मी०	बरनोह	
15	5/165 - 5/225	1675	944	व०मी०	बरनोह	
16	5/225 - 6/075	913	15994	व०मी०	समुर कलां अबुल	
17	6/075 - 6/315	386	7863	व०मी०	समुर कलां अबुल	
18	6/495 - 6/525	1029	238	व०मी०	समुरखुर्द	
19	6/595 - 6/765	1028	3042	व०मी०	समुरखुर्द	
20	6/780 - 7/135	1299	4268	व०मी०	समुरखुर्द	
21	7/135 - 7/830	1366	7923	व०मी०	समुरखुर्द	

22	7/830 - 7/930	2966	146	व०मी०	वौल	
23	7/930 - 7/975	2975	619	व०मी०	वौल	
24	"	2974	174	व०मी०	वौल	
25	"	2965	867	व०मी०	वौल	
26	"	2954	1926	व०मी०	वौल	
27	8/135 - 8/260	4	1722	व०मी०	लमलैहरी ऊपरली	
28	8/260 - 9/075	407	4429	व०मी०	वौल ऊपरली	
29	9/075 - 10/045	400	7323	व०मी०	वौल ऊपरली	
30	10/045 - 10/690	394	7328	व०मी०	वौल ऊपरली	
31	10/690 - 11/165	297	5654	व०मी०	वौल ऊपरली	
32	11/165 - 12/0	142	10339	व०मी०	वौल ऊपरली	
33	12/0 - 12/225	106	4327	व०मी०	वौल ऊपरली	
34	12/225 - 12/630	98	6920	व०मी०	वौल ऊपरली	
35	12/630 - 12/795	23	992	व०मी०	अम्बे दा बहेडा	
36	12/795 - 13/150	221/1	2885	व०मी०	अम्बे दा बहेडा	
37	13/150 - 13/480	268	3584	व०मी०	अम्बे दा बहेडा	
38	13/480 - 13/885	289	5107	व०मी०	अम्बे दा बहेडा	
39	13/885 - 13/915	200	438	व०मी०	कवाडी	
40	13/915 - 13/930	194	180	व०मी०	कवाडी	
41	13/930 - 14/420	193	4914	व०मी०	कवाडी	
42	14/420 - 14/810	192	6438	व०मी०	कवाडी	
43	14/810 - 14/975	1768	1229	व०मी०	घुघन ककराणा	
44	14/975 - 15/0	1767	16	व०मी०	घुघन ककराणा	
45	15/0 - 15/035	1765	42	व०मी०	घुघन ककराणा	
46	15/035 - 15/045	1764	182	व०मी०	घुघन ककराणा	
47	15/045 - 15/055	1762	603	व०मी०	घुघन ककराणा	
48	15/055 - 15/060	1761	49	व०मी०	घुघन ककराणा	
49	15/060 - 15/075	1306	48	व०मी०	थानाखास	
50	15/075 - 15/390	1307	1770	व०मी०	थानाखास	
51	15/390 - 15/400	1302	117	व०मी०	थानाखास	
52	15/400 - 15/375	1301	1008	व०मी०	थानाखास	
53	15/375 - 15/480	1299	514	व०मी०	थानाखास	
54	15/480 - 17/840	1286	470	व०मी०	थानाखास	
55	"	1287	196	व०मी०	थानाखास	
56	"	1284	755	व०मी०	थानाखास	
57	"	1318	394	व०मी०	थानाखास	

58	"	1319	840	व०मी०	थानाखास	
59	"	1321	445	व०मी०	थानाखास	
60	"	1322	435	व०मी०	थानाखास	
61	"	1331	2500	व०मी०	थानाखास	
62	"	1332	1093	व०मी०	थानाखास	
63	"	1340	165	व०मी०	थानाखास	
64	"	1339	971	व०मी०	थानाखास	
65	"	1343	100	व०मी०	थानाखास	
66	"	1352	902	व०मी०	थानाखास	
67	"	1353	314	व०मी०	थानाखास	
68	"	1354	81	व०मी०	थानाखास	
69	"	1358	273	व०मी०	थानाखास	
70	"	1368	165	व०मी०	थानाखास	
71	"	1367	259	व०मी०	थानाखास	
72	"	1366	565	व०मी०	थानाखास	
73	"	1365	393	व०मी०	थानाखास	
74	"	1374	856	व०मी०	थानाखास	
75	"	1180	416	व०मी०	थानाखास	
76	"	1181	144	व०मी०	थानाखास	
77	"	1177	216	व०मी०	थानाखास	
78	"	1176	514	व०मी०	थानाखास	
79	"	1174	1227	व०मी०	थानाखास	
80	"	1158	270	व०मी०	थानाखास	
81	"	1157	128	व०मी०	थानाखास	
82	"	1112	212	व०मी०	थानाखास	
83	"	1113	52	व०मी०	थानाखास	
84	"	1125	99	व०मी०	थानाखास	
85	"	1124	76	व०मी०	थानाखास	
86	"	119	281	व०मी०	थानाखास	
87	"	988	175	व०मी०	थानाखास	
88	"	987	590	व०मी०	थानाखास	
89	"	972	76	व०मी०	थानाखास	
90	"	971	231	व०मी०	थानाखास	
91	"	962	247	व०मी०	थानाखास	
92	"	962/1	192	व०मी०	थानाखास	
93	"	963	640	व०मी०	थानाखास	

94	"	964/1	126	व०मी०	थानाखास	
95	"	964	257	व०मी०	थानाखास	
96	"	936	90	व०मी०	थानाखास	
97	"	927	421	व०मी०	थानाखास	
98	"	869	210	व०मी०	थानाखास	
99	"	865	42	व०मी०	थानाखास	
100	"	863	463	व०मी०	थानाखास	
101	"	861	115	व०मी०	थानाखास	
102	"	409	90	व०मी०	थानाखास	
103	"	408	664	व०मी०	थानाखास	
104	"	379	197	व०मी०	थानाखास	
105	"	377	145	व०मी०	थानाखास	
106	"	378	62	व०मी०	थानाखास	
107	"	375	51	व०मी०	थानाखास	
108	"	376	348	व०मी०	थानाखास	
109	17/840 - 17/870	359	162	व०मी०	थानाखास	
110	17/870 - 18/105	350	899	व०मी०	थानाखास	
111	"	349	478	व०मी०	थानाखास	
112	"	483	244	व०मी०	थानाखास	
113	"	484	77	व०मी०	थानाखास	
114	"	341	74	व०मी०	थानाखास	
115	"	339	281	व०मी०	थानाखास	
116	"	338	54	व०मी०	थानाखास	
117	"	504	369	व०मी०	थानाखास	
118	"	329	37	व०मी०	थानाखास	
119	"	328	46	व०मी०	थानाखास	
120	18/105 - 18/155	554	856	व०मी०	थानाखास	
121	18/155 - 18/195	314	128	व०मी०	थानाखास	
122	18/195 - 18/250	264	279	व०मी०	थानाखास	
123	18/265 - 18/285	265	174	व०मी०	थानाखास	
124	"	252	24	व०मी०	थानाखास	
125	18/260 - 18/275	253	32	व०मी०	थानाखास	
126	18/275 - 18/300	254	120	व०मी०	थानाखास	
127	18/275 - 18/345	222	199	व०मी०	थानाखास	
128	18/345 - 18/360	306	115	व०मी०	थानाकला	
129	18/350 - 18/366	311	369	व०मी०	थानाकला	

130	18/366 - 18/600	312	195	व०मी०	थानाकला	
131	"	313	20	व०मी०	थानाकला	
132	"	326	16	व०मी०	थानाकला	
133	"	325	244	व०मी०	थानाकला	
134	"	324	258	व०मी०	थानाकला	
135	"	343	654	व०मी०	थानाकला	
136	18/600 - 18/885	795	3386	व०मी०	थानाकला	
137	18/885 - 18/930	948	390	व०मी०	थानाकला	
138	18/930 - 18/945	966	202	व०मी०	थानाकला	
139	18/945 - 19/0	1005	494	व०मी०	थानाकला	
140		968	5	व०मी०	थानाकला	
141		969	8	व०मी०	थानाकला	
142		978	28	व०मी०	थानाकला	
143		981	57	व०मी०	थानाकला	
144		983	65	व०मी०	थानाकला	
145		984	77	व०मी०	थानाकला	
146	19/00 - 19/045	1005	494	व०मी०	थानाकला	
147	"	1016	160	व०मी०	थानाकला	
148	19/045 - 19/120	1034	902	व०मी०	थानाकला	
149	19/120 - 19/160	598	297	व०मी०	थानाकला	
150	19/160 - 19/350	1053	934	व०मी०	थानाकला	
151	19/350 - 19/390	1056	52	व०मी०	थानाकला	
152	"	1057	20	व०मी०	थानाकला	
153	"	1058	22	व०मी०	थानाकला	
154	"	1059	80	व०मी०	थानाकला	
155	19/390 - 19/435	1071	666	व०मी०	थानाकला	
156	19/435 - 19/465	1072	243	व०मी०	थानाकला	
157	19/465 - 19/495	1073	56	व०मी०	थानाकला	
158	"	1074	72	व०मी०	थानाकला	
159	"	1077	284	व०मी०	थानाकला	
160	19/495 - 19/575	1078	489	व०मी०	थानाकला	
161	19/575 - 19/635	1082	48	व०मी०	थानाकला	
162	"	1083	117	व०मी०	थानाकला	
163	"	1086	170	व०मी०	थानाकला	
164	"	1087	212	व०मी०	थानाकला	
165	19/635 - 19/695	1096	421	व०मी०	थानाकला	

166	19/695 - 19/730	1094	511	व०मी०	थानाकला	
167	19/730 - 19/790	1092	520	व०मी०	थानाकला	
168	19/790 - 19/860	139	110	व०मी०	हरी नगर	
169	"	141	386	व०मी०	हरी नगर	
170	19/860 - 19/935	1111	279	व०मी०	थानाकला	
171	"	1113	447	व०मी०	थानाकला	
172	19/935 - 19/950	145	133	व०मी०	हरी नगर	
173	"	146	99	व०मी०	हरी नगर	
174	19/950 - 19/1030	147	674	व०मी०	हरी नगर	
175	19/1030 - 19/1075 20/00 - 20/040	148	1111	व०मी०	हरी नगर	
176	20/040 - 20/100	153	564	व०मी०	हरी नगर	
177	20/100 - 20/160	171	63	व०मी०	हरी नगर	
178	"	173	113	व०मी०	हरी नगर	
179	"	179	846	व०मी०	हरी नगर	
180	20/160 - 20/175	178	195	व०मी०	हरी नगर	
181	20/175 - 20/220	177	1231	व०मी०	हरी नगर	
182	20/220 - 20/270	182	1168	व०मी०	हरी नगर	
183	20/270 - 20/285	184	126	व०मी०	हरी नगर	
184	20/285 - 20/400	189	1229	व०मी०	हरी नगर	
185	20/400 - 20/508	190	1447	व०मी०	हरी नगर	
186	20/508 - 20/562	279	513	व०मी०	हरी नगर	
187	20/562 - 20/615	345	912	व०मी०	हरी नगर	
188	20/615 - 20/629	421	194	व०मी०	हरी नगर	
189	20/629 - 20/738	420	967	व०मी०	हरी नगर	
190	20/738 - 20/780	414	78	व०मी०	हरी नगर	
191	20/780 - 20/933	413	50	व०मी०	हरी नगर	
192	"	354	192	व०मी०	हरी नगर	
193	"	356	932	व०मी०	हरी नगर	
194	"	355	207	व०मी०	हरी नगर	
195	20/933 - 20/993	365	279	व०मी०	हरी नगर	
196	21/00 - 21/120	382	584	व०मी०	हरी नगर	
197	"	383	646	व०मी०	हरी नगर	
198	21/120 - 21/170	467	345	व०मी०	हरी नगर	
199	21/170 - 21/235	483	597	व०मी०	हरी नगर	

200	21/235 - 21/252	484	166	व०मी०	हरी नगर	
201	21/252 - 21/270	487	140	व०मी०	हरी नगर	
202	21/270 - 21/300	491	164	व०मी०	हरी नगर	
203	21/300 - 21/345	519	147	व०मी०	हरी नगर	
204	21/345 - 21/420	518	329	व०मी०	हरी नगर	
205	21/420 - 21/700	593	1408	व०मी०	हरी नगर	
206	"	592	1360	व०मी०	हरी नगर	
207	21/700 - 21/810	718	1021	व०मी०	हरी नगर	
208	21/810 - 21/980	731	1840	व०मी०	हरी नगर	
209	21/980 - 21/990 22/00 - 22/030	947	150	व०मी०	हरी नगर	
210	"	948	180	व०मी०	हरी नगर	
211	22/030 - 22/072	951	506	व०मी०	हरी नगर	
212	22/072 - 22/165	931	804	व०मी०	हरी नगर	
213	22/165 - 22/180	930	186	व०मी०	हरी नगर	
214	22/180 - 22/272	893	1404	व०मी०	हरी नगर	
215	22/272 - 22/289	891	148	व०मी०	हरी नगर	
216	22/289 - 22/338	1086	126	व०मी०	हरी नगर	
217	"	1087	625	व०मी०	हरी नगर	
218	22/338 - 22/350	1088	134	व०मी०	हरी नगर	
219	22/350 - 22/415	1091	454	व०मी०	हरी नगर	
220	22/415 - 22/474	1113	56	व०मी०	हरी नगर	
221	"	1114	36	व०मी०	हरी नगर	
222	"	1115	109	व०मी०	हरी नगर	
223	"	1116	130	व०मी०	हरी नगर	
224	"	1117	98	व०मी०	हरी नगर	
225	"	1118	56	व०मी०	हरी नगर	
226	22/474 - 22/505	1119	311	व०मी०	हरी नगर	
227	22/505 - 22/540	1120	358	व०मी०	हरी नगर	
228	22/540 - 22/575	1121	117	व०मी०	हरी नगर	
229	"	1122	288	व०मी०	हरी नगर	
230	22/575 - 22/700	1145	909	व०मी०	हरी नगर	
231	22/700 - 22/810	1153	1146	व०मी०	हरी नगर	
232	22/810 - 22/820	1146	30	व०मी०	हरी नगर	
233	"	1147	70	व०मी०	हरी नगर	
234	22/820 - 23/090	1014	2855	व०मी०	हरी नगर	

235	23/090 - 23/443	1009	4025	વ૦મી૦	હરી નગર	
236	23/443 - 23/555	1007	1178	વ૦મી૦	હરી નગર	
237	23/555 - 23/720	1006	1852	વ૦મી૦	હરી નગર	
238	23/720 - 23/775	884	528	વ૦મી૦	નલબાડી	
239	23/775 - 23/810	885	166	વ૦મી૦	નલબાડી	
240	"	881	176	વ૦મી૦	નલબાડી	
241	23/810 - 24/140	882	290	વ૦મી૦	નલબાડી	
242	"	879	3831	વ૦મી૦	નલબાડી	
243	24/140 - 24/270	18	581	વ૦મી૦	નલબાડી	
244	24/270 - 24/320	876	563	વ૦મી૦	નલબાડી	
245	24/320 - 24/380	875	672	વ૦મી૦	નલબાડી	
246	24/380 - 24/560	874	450	વ૦મી૦	નલબાડી	
247	"	873	585	વ૦મી૦	નલબાડી	
248	"	868	901	વ૦મી૦	નલબાડી	
249	24/560 - 25/440	590	172	વ૦મી૦	નલબાડી	
250	"	266	579	વ૦મી૦	નલબાડી	
251	25/440 - 25/640	285	1961	વ૦મી૦	ડુમખર	
252	25/640 - 25/660	330	199	વ૦મી૦	ડુમખર	
253	25/660 - 25/670	331	98	વ૦મી૦	ડુમખર	
254	25/670 - 25/838	332	1995	વ૦મી૦	ડુમખર	
255	25/838 - 25/970	347	288	વ૦મી૦	ડુમખર	
256	"	348	27	વ૦મી૦	ડુમખર	
257	"	353	1272	વ૦મી૦	ડુમખર	
258	"	367	114	વ૦મી૦	ડુમખર	
259	25/970 - 25/985	362	312	વ૦મી૦	ડુમખર	
260	25/985 - 26/030	360	412	વ૦મી૦	ડુમખર	
261	26/030 - 26/110	358	119	વ૦મી૦	ડુમખર	
262	26/110 - 26/165	350	322	વ૦મી૦	ડુમખર	
263	"	342	36	વ૦મી૦	ડુમખર	
264	26/165 - 26/290	325	39	વ૦મી૦	ચિલ્લી	
265	"	324	106	વ૦મી૦	ચિલ્લી	
266	"	323	28	વ૦મી૦	ચિલ્લી	
267	"	322	30	વ૦મી૦	ચિલ્લી	
268	"	321	45	વ૦મી૦	ચિલ્લી	
269	"	320	58	વ૦મી૦	ચિલ્લી	
270	"	315	87	વ૦મી૦	ચિલ્લી	

271	"	293	292	व०मी०	चिल्ली	
272	26/920 - 26/330	294	17	व०मी०	चिल्ली	
273	"	296	169	व०मी०	चिल्ली	
274	"	295	260	व०मी०	चिल्ली	
275	26/330 - 26/538	401	2734	व०मी०	घरोह	
276	26/538 - 26/780	296	3068	व०मी०	घरोह	
277	26/780 - 26/860	296/1	794	व०मी०	घरोह	
278	26/860 - 27/045	807	2158	व०मी०	बगाणा	
279	27/045 - 27/140	822	80	व०मी०	बगाणा	
280	"	820	842	व०मी०	बगाणा	
281	27/140 - 27/360	809	2669	व०मी०	बगाणा	
282	27/360 - 27/620	583	3140	व०मी०	बगाणा	
283	27/620 - 27/695	605	825	व०मी०	बगाणा	
284	27/695 - 28/195	396	5136	व०मी०	नैली ऊपरली	
285	28/195 - 28/285	260	1210	व०मी०	नैली ऊपरली	
286	28/285 - 28/382	292	1337	व०मी०	नैली ऊपरली	
287	28/382 - 28/403	375	345	व०मी०	नैली ऊपरली	
288	28/403 - 28/423	374	1549	व०मी०	भलेती	
289	28/423 - 29/00	58	5925	व०मी०	भलेती	
290	29/00 - 29/320	136	4047	व०मी०	भलेती पदायण	
291	29/320 - 29/345	137	170	व०मी०	भलेती पदायण	
292	29/345 - 29/481	75	1627	व०मी०	भलेती पटीयाण	
293	29/481 - 29/491	76	88	व०मी०	भलेती पटीयाण	
294	29/491 - 29/560	4	2051	व०मी०	डोहगी जिकली	
295	29/560 - 29/735	605	1283	व०मी०	डोहगी ऊपरली	
296	29/735 - 30/100	614	1647	व०मी०	डोहगी ऊपरली	
297	"	250	1866	व०मी०	डोहगी जिकली	
298	30/100 - 30/255	763	2354	व०मी०	डोहगी जिकली	
299	30/255 - 30/320	141	1013	व०मी०	कोटला	
300	30/320 - 30/337	143	99	व०मी०	कोटला	
301	30/337 - 30/360	145	80	व०मी०	कोटला	
302	30/360 - 30/410	146	328	व०मी०	कोटला	
303	30/410 - 30/620	169	1706	व०मी०	कोटला	
304	30/620 - 30/792	31	2710	व०मी०	हटली	
305	30/792 - 31/105	55	3584	व०मी०	बेरी	
306	31/105 - 31/210	203	1299	व०मी०	सुरारा	

307	31/210 - 31/490	336	2362	व०मी०	कुसान बरमानिया	
308	31/490 - 31/540	78	342	व०मी०	कुसान रनौटा	
309	"	80	38	व०मी०	कुसान रनौटा	
310	"	79	40	व०मी०	कुसान रनौटा	
311	31/540 - 31/547	90	52	व०मी०	कुसान रनौटा	
312	31/547 - 31/920	56	4496	व०मी०	धुंदला	
313	31/920 - 32/105	478	775	व०मी०	धुंदला	
314	32/105 - 32/270	481	184	व०मी०	धतोल	
315	"	482	1888	व०मी०	धतोल	
316	32/270 - 32/285	706	102	व०मी०	धतोल	
317	32/285 - 32/325	710/1	398	व०मी०	धतोल	
318	32/235 - 32/600	716	3694	व०मी०	धुंदला	
319	32/600 - 32/820	1567	1390	व०मी०	धुंदला	
320	"	1124	1753	व०मी०	धुंदला	
321	"	1616	815	व०मी०	धुंदला	
322	32/820 - 32/990	1613	447	व०मी०	धुंदला	
323	"	1072	658	व०मी०	ननांवी	
324	"	1071	286	व०मी०	ननांवी	
325	"	1095	312	व०मी०	ननांवी	
326	32/990 - 33/132	1056	1658	व०मी०	ननांवी	
327	33/132 - 33/660	1284	7822	व०मी०	ननांवी	
328	33/660 - 33/690	28	564	व०मी०	जमनोटी	
329	33/690 - 33/745	25	173	व०मी०	जमनोटी	
330	33/745 - 33/900	47	2491	व०मी०	जमनोटी	
331	33/900 - 34/015	50/1	72	व०मी०	जमनोटी	
332	34/015 - 34/185	51	360	व०मी०	जमनोटी	
333	"	52	158	व०मी०	जमनोटी	
334	34/185 - 34/300	510	1160	व०मी०	नरोह	
335	34/300 - 34/516	1182	2379	व०मी०	नरोह	
336	34/516 - 34/630	146	1052	व०मी०	वहाल	
337	34/630 - 34/700	56	1680	व०मी०	अमरेडा	
338	34/700 - 35/00	46	3818	व०मी०	अमरेडा	
339	"	55/1	165	व०मी०	अमरेडा	
340	35/00 - 35/450	310	5501	व०मी०	अमरेडा	
341	"	347	95	व०मी०	अमरेडा	
342	35/450 - 35/555	72	755	व०मी०	तनोह	

343	35/555 - 35/615	69	27	व०मी०	तनोह	
344	"	47	65	व०मी०	तनोह	
345	"	68	168	व०मी०	तनोह	
346	"	70	182	व०मी०	तनोह	
347	"	71	88	व०मी०	तनोह	
348	35/615 - 35/635	67	225	व०मी०	तनोह	
349	35/635 - 35/649	66	210	व०मी०	तनोह	
350	35/649 - 35/659	57	45	व०मी०	तनोह	
351	35/659 - 35/695	58	268	व०मी०	तनोह	
352	35/695 - 35/748	39	258	व०मी०	तनोह	
353	35/748 - 35/760	131	150	व०मी०	तनोह	
354	"	132	48	व०मी०	तनोह	
355	35/760 - 35/795	150	32	व०मी०	तनोह	
356	35/795 - 36/015	151	920	व०मी०	तनोह	
357	"	153	467	व०मी०	तनोह	
358	"	202	1405	व०मी०	तनोह	
359	36/015 - 36/035	195	281	व०मी०	तनोह	
360	36/035 - 36/098	194	504	व०मी०	तनोह	
361		252	639	व०मी०	तनोह	
362	"	251	44	व०मी०	तनोह	
363	"	253	82	व०मी०	तनोह	
364	"	254	50	व०मी०	तनोह	
365	"	255	110	व०मी०	तनोह	
366	"	130	12	व०मी०	तनोह	
367	"	129	58	व०मी०	तनोह	
368	36/098 - 36/495	203	3831	व०मी०	बडेहर	
369	36/495 - 36/730	313	1658	व०मी०	बडेहर	
370	"	312	1099	व०मी०	बडेहर	
371	"	352	181	व०मी०	बडेहर	
372	36/730 - 36/870	414	1741	व०मी०	तनोह	
373	36/870 - 36/885	72	138	व०मी०	सासन	
374	36/885 - 37/073	55	1899	व०मी०	सासन	
375	"	1075	22	व०मी०	तनोह	
376	"	1073	21	व०मी०	तनोह	
377	"	1072	44	व०मी०	तनोह	
378	"	1071	192	व०मी०	तनोह	

379	"	1048	36	व०मी०	तनोह	
380	37/073 - 37/135	1052	337	व०मी०	तनोह	
381	"	1051	8	व०मी०	तनोह	
382	37/135 - 37/195	1050	170	व०मी०	तनोह	
383	37/195 - 37/210	1074	62	व०मी०	तनोह	
384	37/210 - 37/660	716	4917	व०मी०	सासन	
385	37/660 - 37/913	437	2744	व०मी०	सासन	
386	37/913 - 38/065	415	1843	व०मी०	सासन	
387	38/065 - 38/075	410/1	216	व०मी०	सासन	
388	38/075 - 38/350	286	3430	व०मी०	घटटी	
389	38/350 - 38/605	360	3247	व०मी०	कैहलवीं	
390	38/605 - 38/792	377	1662	व०मी०	कैहलवीं	
391	38/792 - 39/315	169	7685	व०मी०	डडियार	
392	39/315 - 39/555	334	2444	व०मी०	डडियार	
393	39/555 - 39/615	337	360	व०मी०	डडियार	
394	"	338	42	व०मी०	डडियार	
395	39/615 - 39/825	1008	364	व०मी०	लठयाणी	
396	39/825 - 39/950	79	1522	व०मी०	हेरू	
397	39/950 - 39/965	403	388	व०मी०	चेहरू	
398	39/965 - 40/090	402	314	व०मी०	चेहरू	
399	40/090 - 40/330	399	184	व०मी०	लठयाणी	
400	"	319	561	व०मी०	लठयाणी	
401	"	317	135	व०मी०	लठयाणी	
402	40/330 - 40/397	314	818	व०मी०	लठयाणी	
403	"	315	258	व०मी०	लठयाणी	
404	40/397 - 40/422	199	41	व०मी०	लठयाणी	
405	"	198	20	व०मी०	लठयाणी	
406	40/422 - 40/442	167	95	व०मी०	लठयाणी	
407	"	168	163	व०मी०	लठयाणी	
408	"	169	229	व०मी०	लठयाणी	
409	40/442 - 40/472	170	322	व०मी०	लठयाणी	
410	40/472 - 40/512	178	129	व०मी०	लठयाणी	
411	"	175	168	व०मी०	लठयाणी	
412	"	176	38	व०मी०	लठयाणी	
413	"	177	127	व०मी०	लठयाणी	
414	40/512 - 40/550	775	461	व०मी०	लठयाणी	

415	"	720	44	व०मी०	लठयाणी	
416	"	721	25	व०मी०	लठयाणी	
417	"	725	28	व०मी०	लठयाणी	
418	"	726	16	व०मी०	लठयाणी	
419	40/550 - 40/600	212	34	व०मी०	लठयाणी	
420	"	219	54	व०मी०	लठयाणी	
421	"	223	24	व०मी०	लठयाणी	
422	"	224	42	व०मी०	लठयाणी	
423	40/600 - 40/740	774	165	व०मी०	लठयाणी	
424	"	736	15	व०मी०	लठयाणी	
425	"	770	55	व०मी०	लठयाणी	
426	"	768	80	व०मी०	लठयाणी	
427	"	769	48	व०मी०	लठयाणी	
428	"	771	52	व०मी०	लठयाणी	
429	"	767	565	व०मी०	लठयाणी	
430	"	766	64	व०मी०	लठयाणी	
431	"	766/1	42	व०मी०	लठयाणी	
432	40/740 - 40/772	1139	72	व०मी०	लठयाणी	
433	"	1146	461	व०मी०	लठयाणी	
434	40/772 - 40/794	883	51	व०मी०	तयासर	
435	40/974 - 41/240	874	4999	व०मी०	तयासर	
436	"	1019	20	व०मी०	तयासर	
437	"	1026	89	व०मी०	तयासर	
438	41/240 - 41/655	20	8492	व०मी०	जलग्रं	
439	41/655 - 41/870	21	782	व०मी०	जलग्रं	
440	41/870 - 43/235	444	16886	व०मी०	जगल पनयाला	
441	43/235 - 43/525	814	1766	व०मी०	जगल पनयाला	
442	43/525 - 45/00	8	6876	व०मी०	पनसाई	

आदेश द्वारा,
हस्ताक्षरित—/
प्रधान सचिव।

[Authoritative English Text of this Department notification No. PBW(B)A-6(2)2/2004-XXXVIII dated 8-8-2007 as required under clause (3) of Article 348 of the Constitution of India].

PUBLIC WORKS DEPARTMENT

NOTIFICATION

Shimla-2, the 8th August, 2007

No. PBW(B)A-6(2)2/2004- XXXVIII.—In exercise of the powers conferred by Section 4 of the Himachal Pradesh Road Infrastructure Protection Act, 2002 (Act No. 20 of 2003), the Governor of Himachal Pradesh, is pleased to finalize the following road infrastructure maps in

respect of the Himachal Pradesh Public Works Department Division Bangana, District Una under 15th Circle Himachal Pradesh Public Works Department Una for carrying out the purpose of the Act ibid which were published in the Rajpatra, Himachal Pradesh (Extra-ordinary) dated 18th November, 2006 vide this Department notification of even number dated 23-09-2006 for inviting the objections and suggestions from the general public as required under section 4 of the Himachal Pradesh Road Infrastructure Protection Act, 2002 within a period of sixty days of first publication of the notice in newspapers.

And whereas one objection was received from the public and after office adjudicating upon the objections raised by the objector the State Government has finalised the maps.

Now therefore, in exercise of the powers conferred by Section 4 of the Himachal Pradesh Road Infrastructure Protection Act, 2002 the Governor, Himachal Pradesh is pleased to finalise the following road infrastructure maps as per details given below:—

NAME OF DIVISION:- HIMACHAL PRADESH PUBLIC WORKS DEPARTMENT DIVISION
BANGANA DISTRICT UNA UNDER 15TH CIRCLE HPPWD UNA

Sr. No.	R.D. Kilometer	Khasra Numbers	Area	Unit	Name of Revenue Village/Muhal	Remarks
1	Name of Road:- Una Pirnigah Bihru Road Km 8/0 to 16/0					
1	8/0 - 8/095	956	1127	Sqm	Barsoli upper	
2	8/095 - 8/200	954	526	Sqm	Barsoli upper	
3	8/200 - 8/300	967	3071	Sqm	Barsoli upper	
4	8/300 - 8/370	1851	658	Sqm	Makrer	
5	"	1850	76	Sqm	Makrer	
6	8/370 - 8/540	1875	1595	Sqm	Makrer	
7	8/540 - 8/765	1949	1123	Sqm	Makrer	
8	8/765 - 8/780	1957	721	Sqm	Makrer	
9	8/780 - 8/930	1963	68	Sqm	Makrer	
10	8/930 - 8/940	1964	99	Sqm	Makrer	
11	8/940 - 8/1015	1965	834	Sqm	Makrer	
12	9/0 - 9/015	1966	40	Sqm	Makrer	
13	9/015 - 9/025	1967	24	Sqm	Makrer	
14	9/025 - 9/180	1427	119	Sqm	Makrer	
15	"	1428	202	Sqm	Makrer	
16	"	1422	419	Sqm	Makrer	
17	"	1423	62	Sqm	Makrer	
18	"	1424	355	Sqm	Makrer	
19	"	1402	504	Sqm	Makrer	
20	"	1400	164	Sqm	Makrer	
21	9/180 - 9/245	1401	828	Sqm	Makrer	

22	9/245 - 9/255	1395	22	Sqm	Makrer	
23	9/255 - 9/275	1394	182	Sqm	Makrer	
24	9/275 - 9/295	1391	91	Sqm	Makrer	
25	"	1390	78	Sqm	Makrer	
26	9/295 - 9/495	598	1747	Sqm	Tanda Anokha-I	
27	9/495 - 9/935	468	3270	Sqm	Tanda Anokha-I	
28	9/935 - 10/265	453	2123	Sqm	Tanda Anokha-I	
29	10/265 - 10/375	439	1349	Sqm	Tanda Anokha-I	
30	10/375 - 10/865	307	3811	Sqm	Tanda Anokha-I	
31	10/865 - 11/325	313	3171	Sqm	Tanda Anokha-I	
32	12/150 - 12/730	15	5619	Sqm	Makrer	
33	12/730 - 13/160	160	4032	Sqm	Makrer	
34	13/160 - 13/360	2	1275	Sqm	Ramgarh Awarla-I	
35	13/360 - 13/435	3	161	Sqm	Ramgarh Awarla-I	
36	13/435 - 13/570	8	1046	Sqm	Ramgarh Awarla-I	
37	13/570 - 13/640	9	470	Sqm	Ramgarh Awarla-I	
38	13/640 - 13/670	16	78	Sqm	Ramgarh Awarla-I	
39	"	18	60	Sqm	Ramgarh Awarla-I	
40	"	21	68	Sqm	Ramgarh Awarla-I	
41	13/670 - 13/705	15	311	Sqm	Ramgarh Awarla-I	
42	13/705 - 13/840	12	921	Sqm	Ramgarh Awarla-I	
43	13/840 - 13/990	5	955	Sqm	Delehri Brahmina	
44	13/990 - 14/575	2	3737	Sqm	Changreri	
45	14/720 - 14/780	14	148	Sqm	Bihru kalan	
46	14/780 - 14/945	15	1018	Sqm	Bihru kalan	
47	14/945 - 14/975	26	366	Sqm	Bihru kalan	
48	14/975 - 15/075	25	597	Sqm	Bihru kalan	
49	15/075 - 15/085	22	44	Sqm	Bihru kalan	
50	15/085 - 15/160	20	384	Sqm	Bihru kalan	
51	15/160 - 15/180	18	84	Sqm	Bihru kalan	
52	15/180 - 15/195	329	32	Sqm	Bihru kalan	
53	15/195 - 15/255	338	48	Sqm	Bihru kalan	
54	15/255 - 15/270	340	422	Sqm	Bihru kalan	
55	15/270 - 15/300	343	355	Sqm	Bihru kalan	
56	15/360 - 15/780	348	322	Sqm	Bihru kalan	
57	"	344	505	Sqm	Bihru kalan	
58	"	349	284	Sqm	Bihru kalan	
59	"	475	1690	Sqm	Bihru kalan	
60	15/780 - 15/790	452	75	Sqm	Bihru kalan	
61	15/790 - 15/820	453	150	Sqm	Bihru kalan	
62	15/820 - 15/840	456	82	Sqm	Bihru kalan	
63	15/840 - 15/950	77	620	Sqm	Dain	
64	15/950 - 15/975	99	1312	Sqm	Dain	
2	Name of Road:- Lathiani Kodra Road 0/0 to 8/420					
1	00/00 - 00/040	1012	359	Sqm	Tiyasar	
2	"	1013	186	Sqm	Tiyasar	
3	00/040 - 00/050	1011	80	Sqm	Tiyasar	
4	00/050 - 00/065	1010	108	Sqm	Tiyasar	
5	00/065 - 00/100	1009	234	Sqm	Tiyasar	
6	00/100 - 00/120	1007	130	Sqm	Tiyasar	
7	00/120 - 00/140	1006	57	Sqm	Tiyasar	
8	00/140 - 00/165	1005	429	Sqm	Tiyasar	

9	00/165 - 00/180	1003	51	Sqm	Tiyasar	
10	00/180 - 00/220	1002	190	Sqm	Tiyasar	
11	00/220 - 00/230	1001	80	Sqm	Tiyasar	
12	00/230 - 00/265	1000	420	Sqm	Tiyasar	
13	00/265 - 00/290	1062	255	Sqm	Tiyasar	
14	00/290 - 00/320	1085	294	Sqm	Tiyasar	
15	00/320 - 00/330	1086	184	Sqm	Tiyasar	
16	00/330 - 00/338	1172/1	140	Sqm	Tiyasar	
17	00/338 - 00/346	1172	42	Sqm	Tiyasar	
18	"	1171	22	Sqm	Tiyasar	
19	00/346 - 00/370	1167	110	Sqm	Tiyasar	
20	00/370 - 00/410	1165	320	Sqm	Tiyasar	
21	00/410 - 00/425	1162	224	Sqm	Tiyasar	
22	00/425 - 00/435	1160	1612	Sqm	Tiyasar	
23	00/435 - 00/445	103	94	Sqm	Naloot	
24	00/445 - 00/515	118	44	Sqm	Naloot	
25	"	115	56	Sqm	Naloot	
26	"	114	52	Sqm	Naloot	
27	00/515 - 00/550	121	35	Sqm	Naloot	
28	"	120	260	Sqm	Naloot	
29	00/550 - 00/626	127	833	Sqm	Naloot	
30	"	125	32	Sqm	Naloot	
31	00/626 - 00/985	128	2459	Sqm	Naloot	
32	00/985 - 1/825	550	5303	Sqm	Banjai	
33	1/825 - 1/885	571	1991	Sqm	Banjai	
34	1/885 - 1/970	61	148	Sqm	Kughal	
35	"	62	462	Sqm	Kughal	
36	1/970 - 2/045	100	255	Sqm	Kughal	
37	2/045 - 2/165	98	944	Sqm	Kughal	
38	2/165 - 2/210	112	363	Sqm	Kughal	
39	2/210 - 2/240	115	304	Sqm	Kughal	
40	2/240 - 2/270	88	519	Sqm	Kughal	
41	"	116	81	Sqm	Kughal	
42	2/270 - 2/630	52	2679	Sqm	Budhan Uperla	
43	2/630 - 2/720	71	78	Sqm	Budhan Jhikla	
44	"	72	75	Sqm	Budhan Jhikla	
45	"	80	36	Sqm	Budhan Uperla	
46	"	81	139	Sqm	Budhan Uperla	
47	"	83	135	Sqm	Budhan Uperla	
48	2/720 - 2/728	85	65	Sqm	Budhan Uperla	
49	2/728 - 2/785	86	240	Sqm	Budhan Uperla	
50	"	87	20	Sqm	Budhan Uperla	
51	2/785 - 2/840	102	20	Sqm	Budhan Uperla	
52	"	98	140	Sqm	Budhan Uperla	
53	"	96	70	Sqm	Budhan Uperla	
54	2/840 - 2/844	472	30	Sqm	Budhan Uperla	
55	2/844 - 2/870	505	71	Sqm	Budhan Uperla	
56	2/870 - 2/885	506	87	Sqm	Budhan Uperla	
57	2/885 - 2/900	507	175	Sqm	Budhan Uperla	
58	"	508	30	Sqm	Budhan Uperla	
59	2/900 - 2/940	519	210	Sqm	Pansai	
60	2/940 - 2/970	521	58	Sqm	Pansai	

61	"	520	149	Sqm	Pansai	
62	2/970 - 3/070	524	51	Sqm	Pansai	
63	"	523	41	Sqm	Pansai	
64	"	522	42	Sqm	Pansai	
65	"	547	116	Sqm	Pansai	
66	"	538	16	Sqm	Pansai	
67	"	537	54	Sqm	Pansai	
68	"	536	101	Sqm	Pansai	
69	"	535	30	Sqm	Pansai	
70	"	532	38	Sqm	Pansai	
71	"	531	38	Sqm	Pansai	
72	3/070 - 3/125	558	120	Sqm	Pansai	
73	"	557	95	Sqm	Pansai	
74	3/125 - 3/135	297	90	Sqm	Neri	
75	3/135 - 3/160	295	96	Sqm	Neri	
76	"	294	82	Sqm	Neri	
77	3/160 - 3/205	305	373	Sqm	Neri	
78	3/205 - 3/225	306	64	Sqm	Neri	
79	3/225 - 3/228	312	18	Sqm	Neri	
80	3/228 - 3/260	313	267	Sqm	Neri	
81	3/260 - 3/285	315	72	Sqm	Neri	
82	3/285 - 3/365	273	40	Sqm	Neri	
83	"	272	94	Sqm	Neri	
84	"	271	325	Sqm	Neri	
85	"	270	256	Sqm	Neri	
86	3/365 - 3/390	266	126	Sqm	Neri	
87	3/390 - 3/525	357	914	Sqm	Neri	
88	"	358	72	Sqm	Neri	
89	3/525 - 3/545	356	153	Sqm	Neri	
90	3/545 - 3/600	388	182	Sqm	Neri	
91	3/600 - 3/810	387	1329	Sqm	Neri	
92	"	421	178	Sqm	Neri	
93	"	386	293	Sqm	Neri	
94	3/810 - 4/093	617	914	Sqm	Neri	
95	"	616	72	Sqm	Neri	
96	"	615	124	Sqm	Neri	
97	"	608	96	Sqm	Neri	
98	"	606	60	Sqm	Neri	
99	"	607	58	Sqm	Neri	
100	"	605	174	Sqm	Neri	
101	"	685	294	Sqm	Neri	
102	"	598	84	Sqm	Neri	
103	"	597	198	Sqm	Neri	
104	4/093 - 4/175	753	277	Sqm	Neri	
105	"	752	196	Sqm	Neri	
106	4/175 - 4/435	798	1478	Sqm	Neri	
107	"	755	112	Sqm	Neri	
108	"	754	99	Sqm	Neri	
109	"	797	18	Sqm	Neri	
110	"	796	18	Sqm	Neri	
111	"	790	21	Sqm	Neri	
112	4/435 - 4/535	818	220	Sqm	Neri	

113	"	817	241	Sqm	Neri	
114	4/535 - 4/580	815	166	Sqm	Neri	
115	4/580 - 4/600	814	137	Sqm	Neri	
116	4/600 - 4/615	812	99	Sqm	Neri	
117	4/615 - 4/620	810	39	Sqm	Neri	
118	"	808	109	Sqm	Neri	
119	"	807	135	Sqm	Neri	
120	4/620 - 4/645	192	120	Sqm	Padyola	
121	4/645 - 4/775	188	728	Sqm	Padyola	
122	4/775 - 4/930	187	46	Sqm	Padyola	
123	"	186	1164	Sqm	Padyola	
124	"	180	40	Sqm	Padyola	
125	"	179	40	Sqm	Padyola	
126	"	178	29	Sqm	Padyola	
127	4/930 - 4/962	26	69	Sqm	Padyola	
128	"	25	183	Sqm	Padyola	
129	4/962 - 5/080	161	523	Sqm	Padyola	
130	5/080 - 5/085	150	72	Sqm	Padyola	
131	5/085 - 5/110	151	126	Sqm	Padyola	
132	5/110 - 5/120	152	20	Sqm	Padyola	
133	5/120 - 5/140	145	124	Sqm	Padyola	
134	5/140 - 5/180	140	193	Sqm	Padyola	
135	5/180 - 5/220	108	250	Sqm	Padyola	
136	"	107	132	Sqm	Padyola	
137	5/220 - 5/255	335	16	Sqm	Padyola	
138	"	349	169	Sqm	Padyola	
139	5/255 - 5/272	354	103	Sqm	Padyola	
140	5/272 - 5/277	355	20	Sqm	Padyola	
141	"	356	14	Sqm	Padyola	
142	5/277 - 5/400	391	732	Sqm	Padyola	
143	5/400 - 5/435	399	554	Sqm	Padyola	
144	5/435 - 5/475	404	207	Sqm	Padyola	
145	"	403	76	Sqm	Padyola	
146	5/475 - 5/482	402	22	Sqm	Padyola	
147	5/482 - 5/500	401	88	Sqm	Padyola	
148	5/500 - 5/630	221	181	Sqm	Dharet	
149	"	220	352	Sqm	Dharet	
150	"	222	106	Sqm	Dharet	
151	5/560 - 6/035	231	134	Sqm	Dharet	
152	"	257	108	Sqm	Dharet	
153	"	260	30	Sqm	Dharet	
154	"	230	3235	Sqm	Dharet	
155	"	265	91	Sqm	Dharet	
156	6/035 - 6/045	290	32	Sqm	Dharet	
157	6/045 - 6/110	317	526	Sqm	Dharet	
158	6/110 - 6/120	326	56	Sqm	Dharet	
159	6/120 - 6/128	330	32	Sqm	Dharet	
160	6/128 - 6/145	333	67	Sqm	Dharet	
161	"	332	24	Sqm	Dharet	
162	6/145 - 6/150	336	52	Sqm	Dharet	
163	6/150 - 6/170	347	21	Sqm	Dharet	
164	"	346	22	Sqm	Dharet	

165	"	344	44	Sqm	Dharet	
166	"	341	32	Sqm	Dharet	
167	6/170 - 6/185	365	85	Sqm	Dharet	
168	6/185 - 6/230	372	80	Sqm	Dharet	
169	"	371	99	Sqm	Dharet	
170	6/230 - 6/240	374	62	Sqm	Dharet	
171	6/240 - 6/450	383	368	Sqm	Dharet	
172	"	382	135	Sqm	Dharet	
173	"	388	230	Sqm	Dharet	
174	"	393	148	Sqm	Dharet	
175	"	394	9	Sqm	Dharet	
176	"	408	252	Sqm	Dharet	
177	"	409	20	Sqm	Dharet	
178	"	410	85	Sqm	Dharet	
179	6/450 - 6/510	555	192	Sqm	Dharet	
180	"	559	62	Sqm	Dharet	
181	"	560	16	Sqm	Dharet	
182	"	558	78	Sqm	Dharet	
183	"	557	40	Sqm	Dharet	
184	6/510 - 7/150	15	463	Sqm	Dehan	
185	"	80	2101	Sqm	Dehan	
186	"	29	38	Sqm	Dehan	
187	"	24	140	Sqm	Dehan	
188	"	23	18	Sqm	Dehan	
189	"	20	14	Sqm	Dehan	
190	"	18	46	Sqm	Dehan	
191	"	30	110	Sqm	Dehan	
192	7/150 - 7/310	108	602	Sqm	Dehan	
193	7/310 - 7/405	305	100	Sqm	Dehan	
194	"	312	190	Sqm	Dehan	
195	7/405 - 7/890	412	2987	Sqm	Kodra	
196	"	358	40	Sqm	Kodra	
197	"	362	18	Sqm	Kodra	
198	7/890 - 7/940	466	31	Sqm	Kodra	
199	"	465	113	Sqm	Kodra	
200	"	467	121	Sqm	Kodra	
201	7/940 - 7/950	469	176	Sqm	Kodra	
202	7/950 - 7/990	470	134	Sqm	Kodra	
203	7/990 - 8/015	472	22	Sqm	Kodra	
204	"	471	176	Sqm	Kodra	
205	8/015 - 8/180	549	992	Sqm	Kodra	
206	8/180 - 8/205	659	140	Sqm	Kodra	
207	8/205 - 8/217	658	82	Sqm	Kodra	
208	8/217 - 8/225	657	58	Sqm	Kodra	
209	8/225 - 8/230	656	36	Sqm	Kodra	
210	8/230 - 8/235	655	36	Sqm	Kodra	
211	8/235 - 8/240	654	22	Sqm	Kodra	
212	8/240 - 8/245	653	30	Sqm	Kodra	
213	8/245 - 8/258	652	75	Sqm	Kodra	
214	8/258 - 8/266	651	52	Sqm	Kodra	
215	8/266 - 8/275	650	65	Sqm	Kodra	
216	8/275 - 8/283	649	55	Sqm	Kodra	

217	8/283 - 8/287	648	27	Sqm	Kodra	
218	8/287 - 8/291	647	22	Sqm	Kodra	
219	8/291 - 8/302	646	45	Sqm	Kodra	
220	8/302 - 8/380	847	468	Sqm	Kodra	
221	8/380 - 8/420	846	980	Sqm	Kodra	
3	Name of Road:- Thanakalan Mandli Bhakra Road Km 0/0 to 28/675					
1	00-00 - 00-120	917	1038	Sqm	Thanakalan	
2	00-120 - 00-932	58	163	Sqm	Majehar	
3	00-932 - 1-225	513	2820	Sqm	Majehar	
4	1-225 - 1-310	453	579	Sqm	Majehar	
5	1-310 - 1-390	452	703	Sqm	Majehar	
6	1-390 - 1-485	449	740	Sqm	Majehar	
7	1-485 - 1-604	2011	417	Sqm	Jharkhar	
8	1-604 - 1-674	1998	115	Sqm	Jharkhar	
9	1-674 - 1-765	1967	404	Sqm	Jharkhar	
10	1-765 - 1-769	1492	7	Sqm	Jharkhar	
11	1-769 - 1-919	1634	609	Sqm	Jharkhar	
12	1-919 - 2-020	1707	409	Sqm	Jharkhar	
13	2-020 - 2-161	1706	214	Sqm	Jharkhar	
14	2-161 - 2-458	1695	117	Sqm	Jharkhar	
15	2-458 - 2-515	210	373	Sqm	Chaproh Khurd	
16	2-515 - 2-550	214	185	Sqm	Chaproh Khurd	
17	2-550 - 2-575	221	370	Sqm	Chaproh Khurd	
18	2-575 - 2-600	223	366	Sqm	Chaproh Khurd	
19	2-600 - 2-655	224	301	Sqm	Chaproh Khurd	
20	2-655 - 2-663	227	69	Sqm	Chaproh Khurd	
21	2-663 - 2-675	228	94	Sqm	Chaproh Khurd	
22	2-675 - 2-693	231	209	Sqm	Chaproh Khurd	
23	2-693 - 2-774	232	890	Sqm	Chaproh Khurd	
24	2-774 - 2-913	233	1034	Sqm	Chaproh Khurd	
25	2-808 - 2-868	623	183	Sqm	Chaproh Khurd	
26	2-868 - 2-900	235	255	Sqm	Chaproh Khurd	
27	2-900 - 2-930	618	145	Sqm	Chaproh Khurd	
28	2-930 - 3-184	617	2876	Sqm	Chaproh Khurd	
29	2-979 - 3-016	631	100	Sqm	Chaproh Khurd	
30	3-030 - 3-104	769	90	Sqm	Chaproh Khurd	
31	3-104 - 3-157	601	159	Sqm	Chaproh Khurd	
32	3-184 - 3-259	777	1144	Sqm	Chaproh Khurd	
33	3-184 - 3-259	615	486	Sqm	Chaproh Khurd	
34	3-235 - 3-272	614	70	Sqm	Chaproh Khurd	
35	3-280 - 3-355	401	288	Sqm	Chaproh Kalan	
36	3-275 - 3-280	403	46	Sqm	Chaproh Kalan	
37	3-259 - 3-420	402	1031	Sqm	Chaproh Kalan	
38	3-370 - 3-441	397	244	Sqm	Chaproh Kalan	
39	3-420 - 3-441	9	159	Sqm	Chaproh Kalan	
40	3-441 - 3-450	10	32	Sqm	Chaproh Kalan	
41	3-341 - 3-475	11	263	Sqm	Chaproh Kalan	
42	3-467 - 3-477	12	93	Sqm	Chaproh Kalan	
43	3-477 - 3-502	23	130	Sqm	Chaproh Kalan	
44	3-475 - 3-588	25	606	Sqm	Chaproh Kalan	
45	3-502 - 3-510	24	22	Sqm	Chaproh Kalan	
46	3-510 - 3-530	26	27	Sqm	Chaproh Kalan	

47	3-588 - 3-765	256	1677	Sqm	Chaproh Kalan	
48	3-769 - 3-797	118	280	Sqm	Chaproh Kalan	
49	3-720 - 3-784	119	476	Sqm	Chaproh Kalan	
50	3-797 - 3-893	117	573	Sqm	Chaproh Kalan	
51	3-765 - 3-800	120	124	Sqm	Chaproh Kalan	
52	3-790 - 3-812	121	112	Sqm	Chaproh Kalan	
53	3-812 - 3-950	116	902	Sqm	Chaproh Kalan	
54	3-930 - 3-975	101	256	Sqm	Chaproh Kalan	
55	3-950 - 4-020	97	351	Sqm	Chaproh Kalan	
56	4-020 - 4-157	5	834	Sqm	Nargota	
57	4-090 - 4-165	6	358	Sqm	Nargota	
58	4-066 - 4-090	7	81	Sqm	Nargota	
59	4-150 - 4-317	342	1330	Sqm	Balh Kholi	
60	4-150 - 4-472	343	883	Sqm	Balh Kholi	
61	4-442 - 5-010	1114	7232	Sqm	Balh Kholi	
62	4-317 - 4-442	346	312	Sqm	Balh Kholi	
63	4-317 - 4-423	347	1234	Sqm	Balh Kholi	
64	4-457 - 4-515	1117	206	Sqm	Balh Kholi	
65	5-010 - 5-080	1010	429	Sqm	Balh Kholi	
66	5-010 - 5-050	1016	384	Sqm	Balh Kholi	
67	5-010 - 5-068	1017	558	Sqm	Balh Kholi	
68	5-028 - 5-095	1011	552	Sqm	Balh Kholi	
69	5-074 - 5-113	1013	274	Sqm	Balh Kholi	
70	5-050 - 5-074	1015	114	Sqm	Balh Kholi	
71	5-028 - 5-080	1012	360	Sqm	Balh Kholi	
72	5-080 - 5-120	1009	195	Sqm	Balh Kholi	
73	5-113 - 5-210	1006	588	Sqm	Balh Kholi	
74	5-080 - 5-210	1008	894	Sqm	Balh Kholi	
75	5-180 - 5-250	1007	454	Sqm	Balh Kholi	
76	5-210 - 5-266	924	280	Sqm	Balh Kholi	
77	5-265 - 5-310	921	272	Sqm	Balh Kholi	
78	5-250 - 5-265	922	161	Sqm	Balh Kholi	
79	5-250 - 5-295	923	147	Sqm	Balh Kholi	
80	5-265 - 5-480	918	1417	Sqm	Balh Kholi	
81	5-450 - 5-510	917	319	Sqm	Balh Kholi	
82	5-510 - 5-570	693	369	Sqm	Balh Kholi	
83	5-549 - 5-555	680	121	Sqm	Balh Kholi	
84	5-555 - 5-617	677	606	Sqm	Balh Kholi	
85	5-605 - 5-611	673	16	Sqm	Balh Kholi	
86	5-617 - 5-709	205	769	Sqm	Talehra Sanhal	
87	5-605 - 5-624	211	15	Sqm	Talehra Sanhal	
88	5-709 - 5-870	226	2422	Sqm	Talehra Sanhal	
89	5-870 - 5-697	196	1356	Sqm	Talehra Sanhal	
90	5-967 - 6-058	194	1725	Sqm	Talehra Sanhal	
91	6-058 - 6-075	193	230	Sqm	Talehra Sanhal	
92	6-075 - 6-219	352	1250	Sqm	Talehra Sanhal	
93	6-155 - 6-184	360	80	Sqm	Talehra Sanhal	
94	6-184 - 6-216	359	105	Sqm	Talehra Sanhal	
95	6-184 - 6-241	361	552	Sqm	Talehra Sanhal	
96	6-243 - 6-250	362	70	Sqm	Talehra Sanhal	
97	6-250 - 6-261	363	105	Sqm	Talehra Sanhal	
98	6-261 - 6-308	1464	458	Sqm	Tihra Khas	

99	6-308 - 6-785	125	5460	Sqm	Aghlor	
100	6-350 - 6-355	166	22	Sqm	Aghlor	
101	6-352 - 6-362	167	42	Sqm	Aghlor	
102	6-362 - 6-400	183	105	Sqm	Aghlor	
103	6-400 - 6-408	186	72	Sqm	Aghlor	
104	6-408 - 6-430	187	77	Sqm	Aghlor	
105	6-430 - 6-440	189	22	Sqm	Aghlor	
106	6-440 - 6-455	190	30	Sqm	Aghlor	
107	6-455 - 6-742	349	3173	Sqm	Aghlor	
108	6-742 - 6-772	605	184	Sqm	Aghlor	
109	6-785 - 7-103	429	2865	Sqm	Aghlor	
110	6-785 - 6-791	603	33	Sqm	Aghlor	
111	6-791 - 6-809	580	66	Sqm	Aghlor	
112	6-809 - 6-812	579	30	Sqm	Aghlor	
113	6-812 - 6-817	578	15	Sqm	Aghlor	
114	6-817 - 6-822	577	34	Sqm	Aghlor	
115	6-822 - 6-827	571	10	Sqm	Aghlor	
116	6-827 - 6-837	570	54	Sqm	Aghlor	
117	6-837 - 6-842	569	21	Sqm	Aghlor	
118	6-842 - 6-859	559	66	Sqm	Aghlor	
119	6-859 - 6-865	556	12	Sqm	Aghlor	
120	6-865 - 6-879	555	38	Sqm	Aghlor	
121	6-880 - 6-887	386	60	Sqm	Aghlor	
122	6-879 - 6-893	552	15	Sqm	Aghlor	
123	6-887 - 6-894	387	27	Sqm	Aghlor	
124	6-894 - 6-898	388	32	Sqm	Aghlor	
125	6-898 - 6-906	389	25	Sqm	Aghlor	
126	6-906 - 6-910	390	16	Sqm	Aghlor	
127	6-910 - 6-924	391	48	Sqm	Aghlor	
128	6-950 - 6-982	399	66	Sqm	Aghlor	
129	6-982 - 6-986	401	21	Sqm	Aghlor	
130	6-986 - 6-996	402	28	Sqm	Aghlor	
131	6-996 - 7-012	416	38	Sqm	Aghlor	
132	7-012 - 7-030	419	34	Sqm	Aghlor	
133	7-030 - 7-040	441	51	Sqm	Aghlor	
134	7-040 - 7-041	434	12	Sqm	Aghlor	
135	7-030 - 7-074	420	235	Sqm	Aghlor	
136	7-043 - 7-068	433	78	Sqm	Aghlor	
137	7-074 - 7-089	423	102	Sqm	Aghlor	
138	7-089 - 7-103	428	90	Sqm	Aghlor	
139	7-068 - 7-127	430	143	Sqm	Aghlor	
140	7-103 - 7-281	1209	1592	Sqm	Aghlor	
141	7-103 - 7-139	427	123	Sqm	Aghlor	
142	7-133 - 7-154	1189	42	Sqm	Aghlor	
143	7-154 - 7-165	1190	106	Sqm	Aghlor	
144	7-165 - 7-182	1206	68	Sqm	Aghlor	
145	7-182 - 7-195	1207	68	Sqm	Aghlor	
146	7-195 - 7-215	1208	52	Sqm	Aghlor	
147	7-281 - 7-460	1221	1661	Sqm	Aghlor	
148	7-460 - 7-724	348	2649	Sqm	Dulehri Rajputan	
149	7-521 - 7-558	354	924	Sqm	Dulehri Rajputan	
150	7-602 - 7-863	349	1657	Sqm	Thana khurd	

151	7-843 - 8-161	564	2510	Sqm	Thana khurd	
152	8-086 - 8-124	560	120	Sqm	Thana khurd	
153	8-124 - 8-161	563	224	Sqm	Thana khurd	
154	8-139 - 8-518	142	3856	Sqm	Dulehri Brahmna	
155	8-518 - 8-576	36	274	Sqm	Dulehri Brahmna	
156	8-576 - 8-758	240	2346	Sqm	Changreri	
157	8-758 - 8-866	1	235	Sqm	Bihru khurd	
158	8-758 - 8-916	335	1549	Sqm	Changreri	
159	8-885 - 9-036	77	772	Sqm	Bihru kalan	
160	9-036 - 9-559	244	6116	Sqm	Bihru kalan	
161	9-540 - 9-645	105	1176	Sqm	Dain	
162	9-645 - 9-902	284	2569	Sqm	Dain	
163	9-883 - 9-947	283	340	Sqm	Dain	
164	9-935 - 10-060	282	779	Sqm	Dain	
165	10-060 - 10-150	280	72	Sqm	Nargwari	
166	10/150 - 10/505	453	3936	Sqm	Nargwari	
167	10/505 - 10/675	448	626	Sqm	Nargwari	
168	10/675 - 10/960	447	779	Sqm	Nargwari	
169	10/825 - 10/840	580	80	Sqm	Dohak	
170	"	578	27	Sqm	Dohak	
171	10/750 - 10/770	577	148	Sqm	Dohak	
172	10/750 - 10/825	579	344	Sqm	Dohak	
173	10/750 - 10/855	582	258	Sqm	Dohak	
174	10/855 - 10/820	583	136	Sqm	Dohak	
175	10/870 - 10/930	584	579	Sqm	Dohak	
176	10/750 - 10/855	599	168	Sqm	Dohak	
177	"	795	22	Sqm	Dohak	
178	10/960 - 10/970	804	90	Sqm	Dohak	
179	11/030 - 11/255	1040	1664	Sqm	Dohak	
180	10/150 - 11/220	1041	139	Sqm	Dohak	
181	11/150 - 11/220	1044	8	Sqm	Dohak	
182	11/255 - 11/270	1045	12	Sqm	Dohak	
183	11/270 - 11/290	1051	207	Sqm	Dohak	
184	10/285 - 11/335	1054	197	Sqm	Dohak	
185	11/285 - 11/325	1055	95	Sqm	Dohak	
186	11/335 - 11/390	1182	687	Sqm	Dohak	
187	10/930 - 10/960	796	118	Sqm	Dohak	
188	10/880 - 11/030	838	907	Sqm	Dohak	
189	11/390 - 11/420	1181	221	Sqm	Dohak	
190	11/480 - 11/585	1180	7799	Sqm	Dohak	
191	11/585 - 11/705	1628	1349	Sqm	Dohak	
192	11/705 - 11/940	1789	2297	Sqm	Dohak	
193	11/940 - 12/030	1811	927	Sqm	Dohak	
194	12/030 - 12/060	1810	122	Sqm	Dohak	
195	12/080 - 12/120	1806	132	Sqm	Dohak	
196	12/030 - 12/080	1807	496	Sqm	Dohak	
197	12/120 - 12/300	1837	336	Sqm	Dohak	
198	12/300 - 12/360	2	765	Sqm	Kolka	
199	12/360 - 12/500	3/1,	874	Sqm	Kolka	
200	12/500 - 12/655	5/1.	922	Sqm	Kolka	
201	12/640 - 12/690	11/1	232	Sqm	Kolka	
202	12/630 - 12/780	27	293	Sqm	Kolka	

203	12/655 - 12/720	28	451	Sqm	Kolka	
204	12/770 - 12/780	13	28	Sqm	Kolka	
205	12/720 - 12/770	14	253	Sqm	Kolka	
206	12/810 - 12/815	25	58	Sqm	Kolka	
207	12/780 - 12/810	26	150	Sqm	Kolka	
208	12/815 - 12/825	24	65	Sqm	Kolka	
209	12/825 - 12/860	54	360	Sqm	Kolka	
210	12/895 - 12/940	66	238	Sqm	Kolka	
211	12/860 - 12/895	67	402	Sqm	Kolka	
212	12/935 - 12/990	126	368	Sqm	Kolka	
213	13/005/- 13/060	125	81	Sqm	Kolka	
214	12/920 - 13/345	236	2624	Sqm	Kolka	
215	13/195 - 13/390	278	1526	Sqm	Kolka	
216	13/390 - 13/415	279	192	Sqm	Kolka	
217	13/415 - 13/745	311	3201	Sqm	Kolka	
218	13/745 - 13/780	427	86	Sqm	Kolka	
219	13/765 - 13/770	428	33	Sqm	Kolka	
220	13/780 - 13/810	430	240	Sqm	Kolka	
221	13/810 - 13/820	431	64	Sqm	Kolka	
222	13/820 - 13/830	432	105	Sqm	Kolka	
223	13/820 - 13/840	433	141	Sqm	Kolka	
224	13/840 - 13/885	1135	168	Sqm	Kolka	
225	13/810 - 13/915	1136	269	Sqm	Kolka	
226	13/915 - 13/985	1138	32	Sqm	Kolka	
227	13/885 - 14/100	1165	1775	Sqm	Kolka	
228	14/100 - 14/585	187	4309	Sqm	Jawalapur	
229	14/585 - 14/860	254	406	Sqm	Jawalapur	
230	14/660 - 14/710	1250	116	Sqm	Androli	
231	14/710 - 14/725	129	100	Sqm	Androli	
232	14/725 - 14/750	128	2714	Sqm	Androli	
233	14/750 - 15/030	126	2526	Sqm	Androli	
234	15/030 - 15/240	125	2490	Sqm	Androli	
235	15/240 - 15/270	85	354	Sqm	Raipur	
236	15/270 - 15/280	82	538	Sqm	Raipur	
237	15/270 - 15/285	83	7	Sqm	Raipur	
238	15/300 - 15/495	119	1956	Sqm	Raipur	
239	15/285 - 15/300	120	131	Sqm	Raipur	
240	15/495 - 15/585	118	1163	Sqm	Raipur	
241	15/585 - 15/655	117	1917	Sqm	Raipur	
242	15/655 - 15/670	117/1	926	Sqm	Raipur	
243	15/770 - 15/885	458	1520	Sqm	Raipur	
244	15/885 - 15/1025	476	997	Sqm	Raipur	
245	16/00 - 16/075	510	749	Sqm	Raipur	
246	16/075 - 16/180	509	1176	Sqm	Raipur	
247	16/180 - 16/285	507	1387	Sqm	Raipur	
248	16/285 - 16/345	544	708	Sqm	Raipur	
249	16/345 - 16/375	548	185	Sqm	Raipur	
250	16/375 - 16/410	549	303	Sqm	Raipur	
251	16/410 - 16/435	585	380	Sqm	Raipur	
252	16/435 - 16/480	582	339	Sqm	Raipur	
253	16/480 - 16/545	581	321	Sqm	Raipur	

254	16/545 - 16/615	614	836	Sqm	Raipur	
255	16/615 - 16/645	613	262	Sqm	Raipur	
256	16/645 - 16/660	610	60	Sqm	Raipur	
257	16/660 - 16/765	617	511	Sqm	Raipur	
258	16/765 - 16/800	628	179	Sqm	Raipur	
259	16/780 - 16/800	629	105	Sqm	Raipur	
260	16/800 - 16/815	630	208	Sqm	Raipur	
261	16/768 - 16/940	659	1505	Sqm	Raipur	
262	16/885 - 16/930	392	186	Sqm	Raipur	
263	16/845 - 16/885	393	139	Sqm	Raipur	
264	16/940 - 17/075	732	1466	Sqm	Raipur	
265	17/075 - 17/170	730	722	Sqm	Raipur	
266	16/930 - 16/945	733	387	Sqm	Raipur	
267	16/945 - 16/960	734	42	Sqm	Raipur	
268	17/170 - 17/225	807	306	Sqm	Raipur	
269	17/135 - 17/170	803	108	Sqm	Raipur	
270	17/225 - 17/235	1053	48	Sqm	Raipur	
271	17/235 - 17/255	1146	171	Sqm	Raipur	
272	17/225 - 17/235	1148	48	Sqm	Raipur	
273	17/245 - 17/350	1140	24	Sqm	Raipur	
274	17/280 - 17/345	1142	361	Sqm	Raipur	
275	17/240 - 17/255	1143	342	Sqm	Raipur	
276	17/345 - 17/420	1139	401	Sqm	Raipur	
277	17/420 - 17/570	1408	1719	Sqm	Raipur	
278	17/570 - 17/620	2229	10	Sqm	Raipur	
279	17/570 - 17/600	2230	91	Sqm	Raipur	
280	17/600 - 17/645	2232	250	Sqm	Raipur	
281	17/645 - 17/705	2265	573	Sqm	Raipur	
282	17/645 - 17/765	2266	543	Sqm	Raipur	
283	17/765 - 17/870	2283	721	Sqm	Raipur	
284	17/870 - 17/910	2360	891	Sqm	Raipur	
285	17/910 - 17/915	2359	622	Sqm	Raipur	
286	17/905 - 17/930	2464	240	Sqm	Raipur	
287	17/915 - 17/960	2465	3	Sqm	Raipur	
288	17/960 - 18/105	2485	930	Sqm	Raipur	
289	18/105 - 18/115	2489	36	Sqm	Raipur	
290	18/115 - 18/120	2490	28	Sqm	Raipur	
291	18/120 - 18/205	2491	172	Sqm	Raipur	
292	"	2492	262	Sqm	Raipur	
293	18/160 - 18/360	2502	1375	Sqm	Raipur	
294	18/360 - 18/375	2549	132	Sqm	Raipur	
295	18/375 - 18/445	2563	638	Sqm	Raipur	
296	18/442 - 18/570	2582	1205	Sqm	Raipur	
297	18/570 - 18/615	2868	169	Sqm	Raipur	
298	18/570 - 18/640	2869	284	Sqm	Raipur	
299	18/555 - 18/570	2871	742	Sqm	Raipur	
300	18/640 - 18/735	2872	523	Sqm	Raipur	
301	18/735 - 19/030	97	4214	Sqm	Badour	
302	19/030 - 19/035	102	64	Sqm	Badour	
303	19/035 - 19/060	2962	126	Sqm	Raipur	
304	19/060 - 19/135	2971	89	Sqm	Raipur	
305	19/135 - 19/150	1977	99	Sqm	Raipur	

306	19/105 - 19/140	1975	60	Sqm	Raipur	
307	19/150 - 19/180	2986	136	Sqm	Raipur	
308	19/165 - 19/290	3024	1025	Sqm	Raipur	
309	19/230 - 19/270	3054	4262	Sqm	Raipur	
310	19/270 - 19/280	3053	68	Sqm	Raipur	
311	19/270 - 19/330	3058	141	Sqm	Raipur	
312	19/270 - 19/380	3060	106	Sqm	Raipur	
313	19/380 - 19/395	3052	21	Sqm	Raipur	
314	19/395 - 19/465	3051	180	Sqm	Raipur	
315	19/395 - 19/425	3089	1454	Sqm	Raipur	
316	19/425 - 19/530	3050	63	Sqm	Raipur	
317	19/425 - 19/470	3090	105	Sqm	Raipur	
318	19/470 - 19/495	3093	48	Sqm	Raipur	
319	19/495 - 19/525	3094	84	Sqm	Raipur	
320	19/525 - 19/675	3151	1359	Sqm	Raipur	
321	19/540 - 19/580	3152	9	Sqm	Raipur	
322	19/525 - 19/555	3098	100	Sqm	Raipur	
323	19/555 - 19/570	3099	110	Sqm	Raipur	
324	19/570 - 19/585	3111	45	Sqm	Raipur	
325	19/560 - 19/570	3113	50	Sqm	Raipur	
326	19/580 - 19/605	3158	56	Sqm	Raipur	
327	19/605 - 19/630	3159	46	Sqm	Raipur	
328	19/675 - 19/690	3212	45	Sqm	Raipur	
329	19/675 - 19/735	3211	383	Sqm	Raipur	
330	19/705 - 19/780	3210	464	Sqm	Raipur	
331	19/735 - 19/870	3208	604	Sqm	Raipur	
332	19/810 - 19/885	3207	75	Sqm	Raipur	
333	19/885 - 20/090	3225	85	Sqm	Raipur	
334	20/105 - 20/150	1251	275	Sqm	Dobar	
335	20/120 - 20/125	1252	38	Sqm	Dobar	
336	20/090 - 20/120	1254	315	Sqm	Dobar	
337	20/135 - 20/210	1248	459	Sqm	Dobar	
338	20/150 - 20/165	1250	56	Sqm	Dobar	
339	20/165 - 20/190	1249	176	Sqm	Dobar	
340	20/170 - 20/195	1215	40	Sqm	Dobar	
341	20/185 - 20/215	1214	128	Sqm	Dobar	
342	20/215 - 20/230	1213	92	Sqm	Dobar	
343	20/210 - 20/270	1216	158	Sqm	Dobar	
344	20/255 - 20/270	1211	244	Sqm	Dobar	
345	20/270 - 20/290	1217	26	Sqm	Dobar	
346	20/270 - 20/290	1210	66	Sqm	Dobar	
347	20/280 - 20/315	1208	131	Sqm	Dobar	
348	20/285 - 20/315	1209	99	Sqm	Dobar	
349	20/315 - 20/345	1207	221	Sqm	Dobar	
350	20/300 - 20/330	1218	50	Sqm	Dobar	
351	20/360 - 20/465	1204	413	Sqm	Dobar	
352	20/360 - 20/795	1205	3938	Sqm	Dobar	
353	20/795 - 21/135	1064	2884	Sqm	Dobar	
354	21/030 - 21/050	1071	89	Sqm	Dobar	
355	21/050 - 21/060	1070	52	Sqm	Dobar	
356	21/085 - 21/120	1065	79	Sqm	Dobar	
357	21/105 - 21/160	477	94	Sqm	Dobar	

358	21/135 - 21/180	478	422	Sqm	Dobar	
359	21/180 - 21/210	479	182	Sqm	Dobar	
360	"	480	94	Sqm	Dobar	
361	21/210 - 21/250	481	130	Sqm	Dobar	
362	21/210 - 21/405	482	1503	Sqm	Dobar	
363	21/250 - 21/285	1015	176	Sqm	Dobar	
364	21/285 - 21/295	1012	23	Sqm	Dobar	
365	21/290 - 21/320	1010	229	Sqm	Dobar	
366	21/320 - 21/340	1009	81	Sqm	Dobar	
367	21/340 - 21/390	1008	72	Sqm	Dobar	
368	21/390 - 22/050	648	6645	Sqm	Dobar	
369	21/585 - 21/621	632	126	Sqm	Dobar	
370	22/050 - 22/065	646	172	Sqm	Dobar	
371	22/050 - 22/090	647	60	Sqm	Dobar	
372	22/090 - 22/375	42	2975	Sqm	Kushyala	
373	22/375 - 22/255	92	1513	Sqm	Kushyala	
374	22/255 - 22/745	244	2091	Sqm	Kushyala	
375	22/745 - 22/910	289	1979	Sqm	Kushyala	
376	22/910 - 23/110	312	1998	Sqm	Kushyala	
377	23/110 - 23/300	444	7868	Sqm	Kushyala	
378	23/300 - 23/480	584	1257	Sqm	Kushyala	
379	23/480 - 23/645	582	1666	Sqm	Kushyala	
380	23/660 - 23/735	580	132	Sqm	Kushyala	
381	23/525 - 23/735	581	840	Sqm	Kushyala	
382	23/735 - 23/930	579	2528	Sqm	Kushyala	
383	23/885 - 23/985	578	727	Sqm	Kushyala	
384	24/00 - 24/075	575	131	Sqm	Kushyala	
385	24/075 - 24/165	573	908	Sqm	Kushyala	
386	24/165 - 24/285	35	1061	Sqm	Mathethi	
387	24/285 - 24/265	40	1398	Sqm	Mathethi	
388	24/265 - 24/705	53	7838	Sqm	Mathethi	
389	24/705 - 24/765	24	622	Sqm	Poroian	
390	24/765 - 24/810	21	612	Sqm	Poroian	
391	24/810 - 24/870	33	598	Sqm	Poroian	
392	24/870 - 24/875	34	85	Sqm	Poroian	
393	24/870 - 24/960	54	30	Sqm	Poroian	
394	24/900 - 24/960	51	615	Sqm	Poroian	
395	24/960 - 25/00	52	175	Sqm	Poroian	
396	24/975 - 25/045	157	288	Sqm	Poroian	
397	25/00 - 25/045	158	102	Sqm	Poroian	
398	25/00 - 25/250	382	2063	Sqm	Poroian	
399	25/110 - 25/195	382/1	433	Sqm	Poroian	
400	25/240 - 25/255	409	394	Sqm	Poroian	
401	25/255 - 25/270	410	78	Sqm	Poroian	
402	25/270 - 25/350	411	33	Sqm	Poroian	
403	25/270 - 25/480	450	1580	Sqm	Poroian	
404	25/480 - 25/525	452	492	Sqm	Poroian	
405	25/480 - 25/540	453	762	Sqm	Poroian	
406	25/540 - 25/595	562	198	Sqm	Poroian	
407	25/595 - 25/600	563	7	Sqm	Poroian	
408	25/600 - 25/870	565	3163	Sqm	Poroian	
409	25/870 - 25/915	851	319	Sqm	Poroian	

410	25/815 - 25/905	852	89	Sqm	Poroian	
411	25/915 - 25/980	911	408	Sqm	Poroian	
412	25/905 - 25/915	912	15	Sqm	Poroian	
413	25/980 - 25/1020	918	371	Sqm	Poroian	
414	25/1020 - 26/025	916	419	Sqm	Poroian	
415	26/025 - 26/105	928	608	Sqm	Poroian	
416	26/025 - 26/105	929	529	Sqm	Poroian	
417	26/105 - 26/195	930	872	Sqm	Poroian	
418	26/195 - 26/420	966	2166	Sqm	Poroian	
419	26/420 - 26/445	1053	369	Sqm	Poroian	
420	26/445 - 26/460	1055	236	Sqm	Poroian	
421	26/460 - 26/470	1057	165	Sqm	Poroian	
422	26/485 - 26/525	1069	81	Sqm	Poroian	
423	26/470 - 26/485	1072	150	Sqm	Poroian	
424	26/485 - 26/525	1073	72	Sqm	Poroian	
425	26/525 - 26/550	1074	192	Sqm	Poroian	
426	26/550 - 26/585	1088	413	Sqm	Poroian	
427	26/585 - 26/735	1116	1452	Sqm	Poroian	
428	26/735 - 26/765	1111	292	Sqm	Poroian	
429	26/765 - 26/795	1110	193	Sqm	Poroian	
430	26/795 - 26/840	1132	364	Sqm	Poroian	
431	26/840 - 26/855	1131	110	Sqm	Poroian	
432	26/865 - 26/870	1138	15	Sqm	Poroian	
433	26/855 - 26/870	1136	207	Sqm	Poroian	
434	26/870 - 26/885	1143	78	Sqm	Poroian	
435	26/885 - 26/950	1145	280	Sqm	Poroian	
436	26/950 - 26/965	1179	116	Sqm	Poroian	
437	26/965 - 26/970	1181	28	Sqm	Poroian	
438	26/970 - 26/990	1182	60	Sqm	Poroian	
439	26/990 - 26/1060	1175	393	Sqm	Poroian	
440	26/1060 - 26/1070	1174	48	Sqm	Poroian	
441	26/1070 - 26/1100	1188	45	Sqm	Poroian	
442	27/00 - 27/090	1189	608	Sqm	Poroian	
443	27/090 - 27/475	3	2389	Sqm	Koshar	
444	27/510 - 27/630	4	741	Sqm	Koshar	
445	27/690 - 27/720	6	91	Sqm	Koshar	
446	27/840 - 27/930	8	439	Sqm	Koshar	
447	28/180 - 28/210	13	327	Sqm	Koshar	
4	Name of Road:- Dangoli Kuryala road via Dangera					
1	0/0 - 0/057	274	20	Sqm	Barnoh	
2	"	275	82	Sqm	Barnoh	
3	"	276	81	Sqm	Barnoh	
4	"	277	81	Sqm	Barnoh	
5	"	279	110	Sqm	Barnoh	
6	"	282	131	Sqm	Barnoh	
7	"	283	30	Sqm	Barnoh	
8	0/057 - 0/090	264/1	133	Sqm	Barnoh	
9	0/090 - 0/113	295/1	1672	Sqm	Barnoh	
10	0/113 - 0/330	407	2138	Sqm	Barnoh	
11	0/330 - 0/375	193	326	Sqm	Barnoh	

12	0/375 - 0/450	429	316	Sqm	Barnoh	
13	0/450 - 0/475	428	330	Sqm	Barnoh	
14	0/475 - 0/795	436	13359	Sqm	Barnoh	
15	0/795 - 0/852	1636	578	Sqm	Dangera	
16	0/852 - 0/855	1639	39	Sqm	Dangera	
17	0/855 - 0/930	1641	1240	Sqm	Dangera	
18	0/930 - 0/960	1645	300	Sqm	Dangera	
19	0/960 - 1/ 030	1653	780	Sqm	Dangera	
20	1/030 - 1/450	1669	3938	Sqm	Dangera	
21	1/450 - 1/930	1864	5306	Sqm	Dangera	
22	1/930 - 2/030	1877	1381	Sqm	Dangera	
23	2/030 - 2/133	1641	225	Sqm	Kuryala	
24	"	2089	728	Sqm	Kuryala	
25	"	3252	558	Sqm	Kuryala	
26	"	2090	618	Sqm	Kuryala	
27	2/133 - 2/212	2091	330	Sqm	Kuryala	
28	2/212 - 2/311	2039	1920	Sqm	Kuryala	
29	2/311 - 2/535	3237	636	Sqm	Kuryala	
30	2/311 - 2/454	2093	222	Sqm	Kuryala	
31	2/535 - 2/764	2007	1792	Sqm	Kuryala	
32	2/454 - 2/535	2094	228	Sqm	Kuryala	
33	2/535 - 2/613	2095	234	Sqm	Kuryala	
34	2/613 - 2/732	2096	384	Sqm	Kuryala	
35	2/535 - 2/718	3233	615	Sqm	Kuryala	
36	2/718 - 2/747	3085	119	Sqm	Kuryala	
37	2/747 - 3/535	2097	970	Sqm	Kuryala	
38	3/124 - 3/165	3831/2931	80	Sqm	Kuryala	
39	3/165 - 3/225	2927	32	Sqm	Kuryala	
40	3/225 /3/240	3829/2926	38	Sqm	Kuryala	
41	3/391 - 3/403	1691	22	Sqm	Kuryala	
42	3/403 - 3/425	1686	77	Sqm	Kuryala	
43	3/425 - 3/430	1685	31	Sqm	Kuryala	
44	3/430 - 3/448	1680	110	Sqm	Kuryala	
45	3/448 - 3/473	1679	62	Sqm	Kuryala	
46	3/473 - 3/500	1678	25	Sqm	Kuryala	
47	3/450 - 3/512	2634	188	Sqm	Kuryala	
48	3/527 - 3/573	1653	70	Sqm	Kuryala	
49	3/535 - 3/581	2635	60	Sqm	Kuryala	
50	3/555 - 3/576	1651	116	Sqm	Kuryala	
51	3/576 - 3/590	1640	180	Sqm	Kuryala	
52	3/581 - 3/605	2098	60	Sqm	Kuryala	
53	3/605 - 3/627	2103	77	Sqm	Kuryala	
54	3/627 - 3/656	2104	105	Sqm	Kuryala	
55	3/656 - 3/672	3808/2106	48	Sqm	Kuryala	
56	3/672 - 3/690	3810/2159	14	Sqm	Kuryala	
57	3/690 - 3/699	3770/1510	18	Sqm	Kuryala	
58	3/699 - 3/720	3772/1520	42	Sqm	Kuryala	
59	3/720 - 3/732	3774/1521	21	Sqm	Kuryala	
60	3/732 - 3/741	3776/1523	18	Sqm	Kuryala	
61	3/741 - 3/755	3778/1524	28	Sqm	Kuryala	
62	3/755 - 3/765	3785/1541	20	Sqm	Kuryala	
63	3/765 - 3/776	3787/1542	22	Sqm	Kuryala	

64	3/776 - 3/786	3789/1543	20	Sqm	Kuryala	
65	3/605 - 3/892	1632	2309	Sqm	Kuryala	
66	3/863 - 3/892	3791/1631	20	Sqm	Kuryala	
67	3/892 - 3/899	476	350	Sqm	Surchera	
68	3/930 - 4/0	476/1	718	Sqm	Surchera	
5	Name of Road:- Khurwain Jol road 0/0 to 9/751					
1	0/0 - 0/015	20	75	Sqm	Ambe da Behra	
2	0/015 - 0/035	21	142	Sqm	Ambe da Behra	
3	0/035 - 0/075	228	356	Sqm	Ambe da Behra	
4	0/075 - 0/160	233	669	Sqm	Ambe da Behra	
5	0/160 - 0/195	231	63	Sqm	Ambe da Behra	
6	0/195 - 0/285	323	751	Sqm	Khurwain	
7	0/285 - 0/330	221	84	Sqm	Khurwain	
8	0/330 - 0/480	220	1035	Sqm	Khurwain	
9	0/480 - 0/525	391	201	Sqm	Khurwain	
10	0/525 - 0/600	392	440	Sqm	Khurwain	
11	0/600 - 0/615	393	30	Sqm	Khurwain	
12	0/615 - 705	397	605	Sqm	Khurwain	
13	0/705 - 0/710	120	14	Sqm	Khurwain	
14	0/710 - 0/725	398	75	Sqm	Khurwain	
15	0/725 - 0/765	399	160	Sqm	Khurwain	
16	0/765 - 0/780	400	133	Sqm	Khurwain	
17	0/780 - 0/797	401	45	Sqm	Khurwain	
18	0/797 - 0/825	421	295	Sqm	Khurwain	
19	0/825 - 0/855	419	140	Sqm	Khurwain	
20	0/855 - 0/885	417	45	Sqm	Khurwain	
21	0/885 - 0/915	416	244	Sqm	Khurwain	
22	0/915 - 1/030	56	376	Sqm	Khurwain	
23	1/030 - 1/090	53	129	Sqm	Khurwain	
24	1/090 - 1/180	52/1	37	Sqm	Khurwain	
25	1/180 - 1/300	8	575	Sqm	Khurwain	
26	1/300 - 1/365	1732	33	Sqm	Tiar	
27	1/365 - 1/380	1733	252	Sqm	Tiar	
28	1/380 - 1/405	1734	91	Sqm	Tiar	
29	1/405 - 1/420	1735	50	Sqm	Tiar	
30	1/420 - 1/430	1736	889	Sqm	Tiar	
31	1/430 - 1/445	1742	1308	Sqm	Tiar	
32	1/445 - 1/460	1743	596	Sqm	Tiar	
33	1/460 - 1/470	1616	135	Sqm	Tiar	
34	1/470 - 1/490	1617	123	Sqm	Tiar	
35	1/490 - 2/285	1600	209	Sqm	Tiar	
36	"	1602	63	Sqm	Tiar	
37	"	1598	12	Sqm	Tiar	
38	"	1597	12	Sqm	Tiar	
39	"	1593	30	Sqm	Tiar	
40	"	1556	456	Sqm	Tiar	
41	"	1555	26	Sqm	Tiar	
42	"	1553	243	Sqm	Tiar	
43	"	1538	268	Sqm	Tiar	
44	"	1537	76	Sqm	Tiar	
45	"	1509	55	Sqm	Tiar	
46	"	1508	445	Sqm	Tiar	

47	"	1506	9	Sqm	Tiar	
48	"	1507	227	Sqm	Tiar	
49	"	1498	65	Sqm	Tiar	
50	"	1486	313	Sqm	Tiar	
51	"	1473	132	Sqm	Tiar	
52	"	1472	68	Sqm	Tiar	
53	"	1471	21	Sqm	Tiar	
54	"	1462	172	Sqm	Tiar	
55	"	1463	148	Sqm	Tiar	
56	"	1464	21	Sqm	Tiar	
57	"	1461	42	Sqm	Tiar	
58	"	1460	37	Sqm	Tiar	
59	"	1459	46	Sqm	Tiar	
60	"	1455	38	Sqm	Tiar	
61	"	1456	33	Sqm	Tiar	
62	"	1453	38	Sqm	Tiar	
63	"	1454	35	Sqm	Tiar	
64	"	1451	84	Sqm	Tiar	
65	"	1449	77	Sqm	Tiar	
66	"	1448	48	Sqm	Tiar	
67	"	1447	102	Sqm	Tiar	
68	"	1446	60	Sqm	Tiar	
69	"	1444	30	Sqm	Tiar	
70	"	1443	127	Sqm	Tiar	
71	"	1442	80	Sqm	Tiar	
72	"	1441	132	Sqm	Tiar	
73	"	1434	40	Sqm	Tiar	
74	"	1433	156	Sqm	Tiar	
75	"	1432	160	Sqm	Tiar	
76	"	1429	160	Sqm	Tiar	
77	2/285 - 2/330	1427	197	Sqm	Tiar	
78	2/330 - 2/465	1428	38	Sqm	Tiar	
79	"	1426	226	Sqm	Tiar	
80	"	1374	146	Sqm	Tiar	
81	"	1373	58	Sqm	Tiar	
82	"	1372	84	Sqm	Tiar	
83	"	1371	56	Sqm	Tiar	
84	2/465 - 2/480	1370	66	Sqm	Tiar	
85	2/480 - 2/600	1369	2	Sqm	Tiar	
86	"	1368	65	Sqm	Tiar	
87	"	1367	108	Sqm	Tiar	
88	"	1364	210	Sqm	Tiar	
89	"	1363	94	Sqm	Tiar	
90	"	1359	60	Sqm	Tiar	
91	"	1358	52	Sqm	Tiar	
92	2/600 - 2/630	1354	39	Sqm	Tiar	
93	2/630 - 2/825	1353	68	Sqm	Tiar	
94	"	1352	340	Sqm	Tiar	
95	"	1349	68	Sqm	Tiar	
96	"	1347	83	Sqm	Tiar	
97	"	1348	18	Sqm	Tiar	
98	"	1333	55	Sqm	Tiar	

99	"	1332	377	Sqm	Tiar	
100	"	1331	114	Sqm	Tiar	
101	"	1330	40	Sqm	Tiar	
102	"	1329	13	Sqm	Tiar	
103	"	1328	360	Sqm	Tiar	
104	"	1327	36	Sqm	Tiar	
105	"	1190	146	Sqm	Tiar	
106	"	1191	212	Sqm	Tiar	
107	"	1192	212	Sqm	Tiar	
108	2/825 - 2/845	1193	117	Sqm	Tiar	
109	2/845 - 3/045	1194	76	Sqm	Tiar	
110	"	1195	924	Sqm	Tiar	
111	"	1248	121	Sqm	Tiar	
112	"	1249	94	Sqm	Tiar	
113	"	1250	44	Sqm	Tiar	
114	"	1251	46	Sqm	Tiar	
115	"	1252	243	Sqm	Tiar	
116	"	1254	872	Sqm	Tiar	
117	3/045 - 3/060	1255	56	Sqm	Tiar	
118	3/060 - 6/090	1266	48	Sqm	Tiar	
119	"	762	72	Sqm	Kathoh	
120	"	758	52	Sqm	Kathoh	
121	"	755	310	Sqm	Kathoh	
122	"	744	549	Sqm	Kathoh	
123	"	716	735	Sqm	Kathoh	
124	"	522	70	Sqm	Kathoh	
125	"	524	97	Sqm	Kathoh	
126	"	311	32	Sqm	Kathoh	
127	"	307/1	25	Sqm	Kathoh	
128	"	527	300	Sqm	Kathoh	
129	"	308/1	62	Sqm	Kathoh	
130	"	312/1	94	Sqm	Kathoh	
131	"	312	414	Sqm	Kathoh	
132	"	546	133	Sqm	Kathoh	
133	"	313	272	Sqm	Kathoh	
134	"	315	318	Sqm	Kathoh	
135	"	316/1	176	Sqm	Kathoh	
136	"	280/2	156	Sqm	Kathoh	
137	"	317/1	40	Sqm	Kathoh	
138	"	280/1	30	Sqm	Kathoh	
139	"	318/1	45	Sqm	Kathoh	
140	"	320/1	468	Sqm	Kathoh	
141	"	314	36	Sqm	Kathoh	
142	"	319	264	Sqm	Kathoh	
143	"	301	147	Sqm	Dharoon	
144	"	303	560	Sqm	Dharoon	
145	"	306	670	Sqm	Dharoon	
146	"	307	1235	Sqm	Dharoon	
147	"	1888	587	Sqm	Amroh	
148	"	1891	68	Sqm	Amroh	
149	"	1892	252	Sqm	Amroh	
150	"	647	1405	Sqm	Amroh	

151	"	633	75	Sqm	Amroh	
152	"	634	30	Sqm	Amroh	
153	"	636	75	Sqm	Amroh	
154	"	637	124	Sqm	Amroh	
155	"	635	30	Sqm	Amroh	
156	"	638	36	Sqm	Amroh	
157	"	640	27	Sqm	Amroh	
158	"	641	173	Sqm	Amroh	
159	"	294	38	Sqm	Amroh	
160	"	293	14	Sqm	Amroh	
161	"	273	137	Sqm	Amroh	
162	"	274	166	Sqm	Amroh	
163	"	275	42	Sqm	Amroh	
164	"	289	372	Sqm	Amroh	
165	"	259	84	Sqm	Amroh	
166	"	257	322	Sqm	Amroh	
167	"	260	84	Sqm	Amroh	
168	"	242	85	Sqm	Amroh	
169	"	243	342	Sqm	Amroh	
170	"	251	140	Sqm	Amroh	
171	"	252	21	Sqm	Amroh	
172	"	250	64	Sqm	Amroh	
173	"	231	349	Sqm	Amroh	
174	"	234	32	Sqm	Amroh	
175	"	233	80	Sqm	Amroh	
176	"	173	471	Sqm	Amroh	
177	"	174	28	Sqm	Amroh	
178	"	219	132	Sqm	Amroh	
179	"	220	279	Sqm	Amroh	
180	"	221	135	Sqm	Amroh	
181	"	179	42	Sqm	Amroh	
182	"	178	906	Sqm	Amroh	
183	"	176	201	Sqm	Amroh	
184	"	924	534	Sqm	Amroh	
185	"	923	63	Sqm	Amroh	
186	"	1032	514	Sqm	Amroh	
187	"	290	368	Sqm	Amroh	
188	"	179/1	45	Sqm	Amroh	
189	"	1031	60	Sqm	Amroh	
190	"	1033	1372	Sqm	Amroh	
191	"	1061	100	Sqm	Amroh	
192	"	1062	47	Sqm	Amroh	
193	"	1064	132	Sqm	Amroh	
194	"	1065	529	Sqm	Amroh	
195	"	1057	1185	Sqm	Ambera Ramkishan	
196	6/090 - 6/235	892	212	Sqm	Ambera Ramkishan	
197	6/235 - 6/690	1069	74	Sqm	Ambera Ramkishan	
198	"	1074	262	Sqm	Ambera Ramkishan	
199	"	1078	717	Sqm	Ambera Ramkishan	
200	"	1080	262	Sqm	Ambera Ramkishan	
201	"	1085	150	Sqm	Ambera Ramkishan	
202	"	1086	20	Sqm	Ambera Ramkishan	

203	"	1087	260	Sqm	Ambera Ramkishan	
204	"	1207	396	Sqm	Ambera Ramkishan	
205	"	1208	84	Sqm	Ambera Ramkishan	
206	"	1209	41	Sqm	Ambera Ramkishan	
207	"	1210	25	Sqm	Ambera Ramkishan	
208	"	1214	294	Sqm	Ambera Ramkishan	
209	"	1212	568	Sqm	Ambera Ramkishan	
210	6/690 - 6/735	1211	40	Sqm	Ambera Ramkishan	
211	"	1215	78	Sqm	Ambera Ramkishan	
212	6/735 - 6/770	760	50	Sqm	Ambera Ramkishan	
213	6/770 - 6/780	1217	292	Sqm	Ambera Ramkishan	
214	6/780 - 6/885	1218	540	Sqm	Ambera Ramkishan	
215	6/885 - 6/910	614	318	Sqm	Ambera Ramkishan	
216	6/910 - 7/180	704	168	Sqm	Ambera Ramkishan	
217	"	646	60	Sqm	Ambera Ramkishan	
218	"	645	117	Sqm	Ambera Ramkishan	
219	"	643	45	Sqm	Ambera Ramkishan	
220	"	642	40	Sqm	Ambera Ramkishan	
221	"	629	125	Sqm	Ambera Ramkishan	
222	"	630	357	Sqm	Ambera Ramkishan	
223	"	632	377	Sqm	Ambera Ramkishan	
224	"	634	1030	Sqm	Ambera Ramkishan	
225	"	641	176	Sqm	Ambera Ramkishan	
226	"	672	232	Sqm	Ambera Ramkishan	
227	7/180 - 7/195	621	34	Sqm	Ambera Ramkishan	
228	"	846	38	Sqm	Ambera Ramkishan	
229	7/195 - 7/210	849	125	Sqm	Ambera Ramkishan	
230	7/210 - 7/225	851	102	Sqm	Ambera Ramkishan	
231	7/225 - 7/240	890	166	Sqm	Ambera Ramkishan	
232	7/240 - 7/245	891	28	Sqm	Ambera Ramkishan	
233	7/245 - 7/257	636	282	Sqm	Ambera Ramkishan	
234	7/257 - 7/270	637	110	Sqm	Ambera Ramkishan	
235	7/270 - 7/915	524	586	Sqm	Ambera Dheeraj	
236	"	565	20	Sqm	Ambera Dheeraj	
237	"	472	81	Sqm	Ambera Dheeraj	
238	"	470	48	Sqm	Ambera Dheeraj	
239	"	523	116	Sqm	Ambera Dheeraj	
240	"	505	55	Sqm	Ambera Dheeraj	
241	"	504	35	Sqm	Ambera Dheeraj	
242	"	462	143	Sqm	Ambera Dheeraj	
243	"	506	106	Sqm	Ambera Dheeraj	
244	"	463	24	Sqm	Ambera Dheeraj	
245	"	464	42	Sqm	Ambera Dheeraj	
246	"	465	16	Sqm	Ambera Dheeraj	
247	"	466	325	Sqm	Ambera Dheeraj	
248	"	467	9	Sqm	Ambera Dheeraj	
249	"	468	15	Sqm	Ambera Dheeraj	
250	"	469	10	Sqm	Ambera Dheeraj	
251	"	471	99	Sqm	Ambera Dheeraj	
252	"	354	401	Sqm	Ambera Dheeraj	
253	"	567	119	Sqm	Ambera Dheeraj	
254	"	569	36	Sqm	Ambera Dheeraj	

255	"	570	30	Sqm	Ambera Dheeraj	
256	"	571	853	Sqm	Ambera Dheeraj	
257	7/915 - 7/920	401	314	Sqm	Attya	
258	7/915 - 7/920	404	352	Sqm	Attya	
259	7/920 - 8/025	405	178	Sqm	Attya	
260	"	414	154	Sqm	Attya	
261	"	416	48	Sqm	Attya	
262	"	417	24	Sqm	Attya	
263	8/025 - 8/030	418	59	Sqm	Attya	
264	8/025 - 8/030	419	505	Sqm	Attya	
265	8/030 - 8/075	420	223	Sqm	Attya	
266	8/075 - 8/310	421	16	Sqm	Attya	
267	"	422	1090	Sqm	Attya	
268	"	431	135	Sqm	Attya	
269	"	434	523	Sqm	Attya	
270	8/310 - 8/330	146	733	Sqm	Attya	
271	8/310 - 8/330	413	90	Sqm	Attya	
272	8/330 - 8/360	93	81	Sqm	Attya	
273	8/360 - 9/115	65	32	Sqm	Attya	
274	"	94	493	Sqm	Attya	
275	"	94/1	460	Sqm	Attya	
276	"	95	778	Sqm	Attya	
277	"	66	121	Sqm	Attya	
278	"	42	193	Sqm	Attya	
279	"	47	24	Sqm	Attya	
280	"	59	240	Sqm	Attya	
281	"	60	70	Sqm	Attya	
282	"	62	160	Sqm	Attya	
283	"	466	241	Sqm	Bagnal	
284	"	467	206	Sqm	Bagnal	
285	"	440	124	Sqm	Bagnal	
286	"	441	130	Sqm	Bagnal	
287	"	442	10	Sqm	Bagnal	
288	9/115 - 9/105	465	129	Sqm	Bagnal	
289	9/115 - 9/105	947	35	Sqm	Jole	
290	9/105 - 9/735	953	487	Sqm	Jole	
291	"	954	288	Sqm	Jole	
292	"	952	74	Sqm	Jole	
293	"	955	42	Sqm	Jole	
294	"	1287	1934	Sqm	Jole	
295	"	1291	392	Sqm	Jole	
296	"	1292	274	Sqm	Jole	
297	"	1279	239	Sqm	Jole	
298	"	1276	90	Sqm	Jole	
299	"	1275	64	Sqm	Jole	
300	"	1274	176	Sqm	Jole	
301	9/735 - 9/751	1273	60	Sqm	Jole	
6	Name of Road:- Una Aghar Mandi road 4/0 to 45/1					
1	4/0 - 4/075	892	7608	Sqm	Barnoh	
2	4/075 - 4/210	891	2773	Sqm	Barnoh	
3	4/210 - 4/275	890	306	Sqm	Barnoh	
4	4/275 - 4/300	888	592	Sqm	Barnoh	

5	4/300 - 4/330	889	764	Sqm	Barnoh	
6	4/330 - 4/405	1190	121	Sqm	Barnoh	
7	4/405 - 4/450	1191	1103	Sqm	Barnoh	
8	4/450 - 4/465	886	162	Sqm	Barnoh	
9	4/495 - 4/540	887	600	Sqm	Barnoh	
10	4/471 - 4/495	884	110	Sqm	Barnoh	
11	4/540 - 4/795	883	4964	Sqm	Barnoh	
12	4/795 - 5/045	882	2205	Sqm	Barnoh	
13	4/045 - 5/135	881	4487	Sqm	Barnoh	
14	5/135 - 4/165	1674/1	785	Sqm	Barnoh	
15	5/165 - 5/225	1675	944	Sqm	Barnoh	
16	5/225 - 6/075	913	15994	Sqm	Samoor Kalan Abul	
17	6/075 - 6/315	386	7863	Sqm	Samoor Kalan Abul	
18	6/495 - 6/525	1029	238	Sqm	Samoor Khurd	
19	6/595 - 6/765	1028	3042	Sqm	Samoor Khurd	
20	6/780 - 7/135	1299	4268	Sqm	Samoor Khurd	
21	7/135 - 7/830	1366	7923	Sqm	Samoor Khurd	
22	7/830 - 7/930	2966	146	Sqm	Boul	
23	7/930 - 7/975	2975	619	Sqm	Boul	
24		2974	174	Sqm	Boul	
25		2965	867	Sqm	Boul	
26		2954	1926	Sqm	Boul	
27	8/135 - 8/260	4	1722	Sqm	Lamlehri Upperly	
28	8/260 - 9/075	407	4429	Sqm	Boul Upperly	
29	9/075 - 10/045	400	7323	Sqm	Boul Upperly	
30	10/045 - 10/690	394	7328	Sqm	Boul Upperly	
31	10/690 - 11/165	297	5654	Sqm	Boul Upperly	
32	11/165 - 12/0	142	10339	Sqm	Boul Upperly	
33	12/0 - 12/225	106	4327	Sqm	Boul Upperly	
34	12/225 - 12/630	98	6920	Sqm	Boul Upperly	
35	12/630 - 12/795	23	992	Sqm	Ambe da Behra	
36	12/795 - 13/150	221/1	2885	Sqm	Ambe da Behra	
37	13/150 - 13/480	268	3584	Sqm	Ambe da Behra	
38	13/480 - 13/885	289	5107	Sqm	Ambe da Behra	
39	13/885 - 13/915	200	438	Sqm	Kawadi	
40	13/915 - 13/930	194	180	Sqm	Kawadi	
41	13/930 - 14/420	193	4914	Sqm	Kawadi	
42	14/420 - 14/810	192	6438	Sqm	Kawadi	
43	14/810 - 14/975	1768	1229	Sqm	Ghugan Kakrana	
44	14/975 - 15/0	1767	16	Sqm	Ghugan Kakrana	
45	15/0 - 15/035	1765	42	Sqm	Ghugan Kakrana	
46	15/035 - 15/045	1764	182	Sqm	Ghugan Kakrana	
47	15/045 - 15/055	1762	603	Sqm	Ghugan Kakrana	
48	15/055 - 15/060	1761	49	Sqm	Ghugan Kakrana	
49	15/060 - 15/075	1306	48	Sqm	Thana Khas	
50	15/075 - 15/390	1307	1770	Sqm	Thana Khas	
51	15/390 - 15/400	1302	117	Sqm	Thana Khas	
52	15/400 - 15/375	1301	1008	Sqm	Thana Khas	
53	15/375 - 15/480	1299	514	Sqm	Thana Khas	
54	15/480 - 17/840	1286	470	Sqm	Thana Khas	
55	"	1287	196	Sqm	Thana Khas	
56	"	1284	755	Sqm	Thana Khas	

57	"	1318	394	Sqm	Thana Khas	
58	"	1319	840	Sqm	Thana Khas	
59	"	1321	445	Sqm	Thana Khas	
60	"	1322	435	Sqm	Thana Khas	
61	"	1331	2500	Sqm	Thana Khas	
62	"	1332	1093	Sqm	Thana Khas	
63	"	1340	165	Sqm	Thana Khas	
64	"	1339	971	Sqm	Thana Khas	
65	"	1343	100	Sqm	Thana Khas	
66	"	1352	902	Sqm	Thana Khas	
67	"	1353	314	Sqm	Thana Khas	
68	"	1354	81	Sqm	Thana Khas	
69	"	1358	273	Sqm	Thana Khas	
70	"	1368	165	Sqm	Thana Khas	
71	"	1367	259	Sqm	Thana Khas	
72	"	1366	565	Sqm	Thana Khas	
73	"	1365	393	Sqm	Thana Khas	
74	"	1374	856	Sqm	Thana Khas	
75	"	1180	416	Sqm	Thana Khas	
76	"	1181	144	Sqm	Thana Khas	
77	"	1177	216	Sqm	Thana Khas	
78	"	1176	514	Sqm	Thana Khas	
79	"	1174	1227	Sqm	Thana Khas	
80	"	1158	270	Sqm	Thana Khas	
81	"	1157	128	Sqm	Thana Khas	
82	"	1112	212	Sqm	Thana Khas	
83	"	1113	52	Sqm	Thana Khas	
84	"	1125	99	Sqm	Thana Khas	
85	"	1124	76	Sqm	Thana Khas	
86	"	119	281	Sqm	Thana Khas	
87	"	988	175	Sqm	Thana Khas	
88	"	987	590	Sqm	Thana Khas	
89	"	972	76	Sqm	Thana Khas	
90	"	971	231	Sqm	Thana Khas	
91	"	962	247	Sqm	Thana Khas	
92	"	962/1	192	Sqm	Thana Khas	
93	"	963	640	Sqm	Thana Khas	
94	"	964/1	126	Sqm	Thana Khas	
95	"	964	257	Sqm	Thana Khas	
96	"	936	90	Sqm	Thana Khas	
97	"	927	421	Sqm	Thana Khas	
98	"	869	210	Sqm	Thana Khas	
99	"	865	42	Sqm	Thana Khas	
100	"	863	463	Sqm	Thana Khas	
101	"	861	115	Sqm	Thana Khas	
102	"	409	90	Sqm	Thana Khas	
103	"	408	664	Sqm	Thana Khas	
104	"	379	197	Sqm	Thana Khas	
105	"	377	145	Sqm	Thana Khas	
106	"	378	62	Sqm	Thana Khas	
107	"	375	51	Sqm	Thana Khas	
108	"	376	348	Sqm	Thana Khas	

109	17/840 - 17/870	359	162	Sqm	Thana Khas	
110	17/870 - 18/105	350	899	Sqm	Thana Khas	
111	"	349	478	Sqm	Thana Khas	
112	"	483	244	Sqm	Thana Khas	
113	"	484	77	Sqm	Thana Khas	
114	"	341	74	Sqm	Thana Khas	
115	"	339	281	Sqm	Thana Khas	
116	"	338	54	Sqm	Thana Khas	
117	"	504	369	Sqm	Thana Khas	
118	"	329	37	Sqm	Thana Khas	
119	"	328	46	Sqm	Thana Khas	
120	18/105 - 18/155	554	856	Sqm	Thana Khas	
121	18/155 - 18/195	314	128	Sqm	Thana Khas	
122	18/195 - 18/250	264	279	Sqm	Thana Khas	
123	18/265 - 18/285	265	174	Sqm	Thana Khas	
124	"	252	24	Sqm	Thana Khas	
125	18/260 - 18/275	253	32	Sqm	Thana Khas	
126	18/275 - 18/300	254	120	Sqm	Thana Khas	
127	18/275 - 18/345	222	199	Sqm	Thana Khas	
128	18/345 - 18/360	306	115	Sqm	Thanakalan	
129	18/350 - 18/366	311	369	Sqm	Thanakalan	
130	18/366 - 18/600	312	195	Sqm	Thanakalan	
131	"	313	20	Sqm	Thanakalan	
132	"	326	16	Sqm	Thanakalan	
133	"	325	244	Sqm	Thanakalan	
134	"	324	258	Sqm	Thanakalan	
135	"	343	654	Sqm	Thanakalan	
136	18/600 - 18/885	795	3386	Sqm	Thanakalan	
137	18/885 - 18/930	948	390	Sqm	Thanakalan	
138	18/930 - 18/945	966	202	Sqm	Thanakalan	
139	18/945 - 19/0	1005	494	Sqm	Thanakalan	
140		968	5	Sqm	Thanakalan	
141		969	8	Sqm	Thanakalan	
142		978	28	Sqm	Thanakalan	
143		981	57	Sqm	Thanakalan	
144		983	65	Sqm	Thanakalan	
145		984	77	Sqm	Thanakalan	
146	19/00 - 19/045	1005	494	Sqm	Thanakalan	
147	"	1016	160	Sqm	Thanakalan	
148	19/045 - 19/120	1034	902	Sqm	Thanakalan	
149	19/120 - 19/160	598	297	Sqm	Thanakalan	
150	19/160 - 19/350	1053	934	Sqm	Thanakalan	
151	19/350 - 19/390	1056	52	Sqm	Thanakalan	
152	"	1057	20	Sqm	Thanakalan	
153	"	1058	22	Sqm	Thanakalan	
154	"	1059	80	Sqm	Thanakalan	
155	19/390 - 19/435	1071	666	Sqm	Thanakalan	
156	19/435 - 19/465	1072	243	Sqm	Thanakalan	
157	19/465 - 19/495	1073	56	Sqm	Thanakalan	
158	"	1074	72	Sqm	Thanakalan	
159	"	1077	284	Sqm	Thanakalan	
160	19/495 - 19/575	1078	489	Sqm	Thanakalan	

161	19/575 - 19/635	1082	48	Sqm	Thanakalan	
162	"	1083	117	Sqm	Thanakalan	
163	"	1086	170	Sqm	Thanakalan	
164	"	1087	212	Sqm	Thanakalan	
165	19/635 - 19/695	1096	421	Sqm	Thanakalan	
166	19/695 - 19/730	1094	511	Sqm	Thanakalan	
167	19/730 - 19/790	1092	520	Sqm	Thanakalan	
168	19/790 - 19/860	139	110	Sqm	Hari Nagar	
169	"	141	386	Sqm	Hari Nagar	
170	19/860 - 19/935	1111	279	Sqm	Thanakalan	
171	"	1113	447	Sqm	Thanakalan	
172	19/935 - 19/950	145	133	Sqm	Hari Nagar	
173	"	146	99	Sqm	Hari Nagar	
174	19/950 - 19/1030	147	674	Sqm	Hari Nagar	
175	19/1030 - 19/1075 20/00 - 20/040	148	1111	Sqm	Hari Nagar	
176	20/040 - 20/100	153	564	Sqm	Hari Nagar	
177	20/100 - 20/160	171	63	Sqm	Hari Nagar	
178	"	173	113	Sqm	Hari Nagar	
179	"	179	846	Sqm	Hari Nagar	
180	20/160 - 20/175	178	195	Sqm	Hari Nagar	
181	20/175 - 20/220	177	1231	Sqm	Hari Nagar	
182	20/220 - 20/270	182	1168	Sqm	Hari Nagar	
183	20/270 - 20/285	184	126	Sqm	Hari Nagar	
184	20/285 - 20/400	189	1229	Sqm	Hari Nagar	
185	20/400 - 20/508	190	1447	Sqm	Hari Nagar	
186	20/508 - 20/562	279	513	Sqm	Hari Nagar	
187	20/562 - 20/615	345	912	Sqm	Hari Nagar	
188	20/615 - 20/629	421	194	Sqm	Hari Nagar	
189	20/629 - 20/738	420	967	Sqm	Hari Nagar	
190	20/738 - 20/780	414	78	Sqm	Hari Nagar	
191	20/780 - 20/933	413	50	Sqm	Hari Nagar	
192	"	354	192	Sqm	Hari Nagar	
193	"	356	932	Sqm	Hari Nagar	
194	"	355	207	Sqm	Hari Nagar	
195	20/933 - 20/993	365	279	Sqm	Hari Nagar	
196	21/00 - 21/120	382	584	Sqm	Hari Nagar	
197	"	383	646	Sqm	Hari Nagar	
198	21/120 - 21/170	467	345	Sqm	Hari Nagar	
199	21/170 - 21/235	483	597	Sqm	Hari Nagar	
200	21/235 - 21/252	484	166	Sqm	Hari Nagar	
201	21/252 - 21/270	487	140	Sqm	Hari Nagar	
202	21/270 - 21/300	491	164	Sqm	Hari Nagar	
203	21/300 - 21/345	519	147	Sqm	Hari Nagar	
204	21/345 - 21/420	518	329	Sqm	Hari Nagar	
205	21/420 - 21/700	593	1408	Sqm	Hari Nagar	
206	"	592	1360	Sqm	Hari Nagar	
207	21/700 - 21/810	718	1021	Sqm	Hari Nagar	
208	21/810 - 21/980	731	1840	Sqm	Hari Nagar	
209	21/980 - 21/990 22/00 - 22/030	947	150	Sqm	Hari Nagar	

210	"	948	180	Sqm	Hari Nagar	
211	22/030 - 22/072	951	506	Sqm	Hari Nagar	
212	22/072 - 22/165	931	804	Sqm	Hari Nagar	
213	22/165 - 22/180	930	186	Sqm	Hari Nagar	
214	22/180 - 22/272	893	1404	Sqm	Hari Nagar	
215	22/272 - 22/289	891	148	Sqm	Hari Nagar	
216	22/289 - 22/338	1086	126	Sqm	Hari Nagar	
217	"	1087	625	Sqm	Hari Nagar	
218	22/338 - 22/350	1088	134	Sqm	Hari Nagar	
219	22/350 - 22/415	1091	454	Sqm	Hari Nagar	
220	22/415 - 22/474	1113	56	Sqm	Hari Nagar	
221	"	1114	36	Sqm	Hari Nagar	
222	"	1115	109	Sqm	Hari Nagar	
223	"	1116	130	Sqm	Hari Nagar	
224	"	1117	98	Sqm	Hari Nagar	
225	"	1118	56	Sqm	Hari Nagar	
226	22/474 - 22/505	1119	311	Sqm	Hari Nagar	
227	22/505 - 22/540	1120	358	Sqm	Hari Nagar	
228	22/540 - 22/575	1121	117	Sqm	Hari Nagar	
229	"	1122	288	Sqm	Hari Nagar	
230	22/575 - 22/700	1145	909	Sqm	Hari Nagar	
231	22/700 - 22/810	1153	1146	Sqm	Hari Nagar	
232	22/810 - 22/820	1146	30	Sqm	Hari Nagar	
233	"	1147	70	Sqm	Hari Nagar	
234	22/820 - 23/090	1014	2855	Sqm	Hari Nagar	
235	23/090 - 23/443	1009	4025	Sqm	Hari Nagar	
236	23/443 - 23/555	1007	1178	Sqm	Hari Nagar	
237	23/555 - 23/720	1006	1852	Sqm	Hari Nagar	
238	23/720 - 23/775	884	528	Sqm	Nalwari	
239	23/775 - 23/810	885	166	Sqm	Nalwari	
240	"	881	176	Sqm	Nalwari	
241	23/810 - 24/140	882	290	Sqm	Nalwari	
242	"	879	3831	Sqm	Nalwari	
243	24/140 - 24/270	18	581	Sqm	Nalwari	
244	24/270 - 24/320	876	563	Sqm	Nalwari	
245	24/320 - 24/380	875	672	Sqm	Nalwari	
246	24/380 - 24/560	874	450	Sqm	Nalwari	
247	"	873	585	Sqm	Nalwari	
248	"	868	901	Sqm	Nalwari	
249	24/560 - 25/440	590	172	Sqm	Nalwari	
250	"	266	579	Sqm	Nalwari	
251	25/440 - 25/640	285	1961	Sqm	Dumkhar	
252	25/640 - 25/660	330	199	Sqm	Dumkhar	
253	25/660 - 25/670	331	98	Sqm	Dumkhar	
254	25/670 - 25/838	332	1995	Sqm	Dumkhar	
255	25/838 - 25/970	347	288	Sqm	Dumkhar	
256	"	348	27	Sqm	Dumkhar	
257	"	353	1272	Sqm	Dumkhar	
258	"	367	114	Sqm	Dumkhar	
259	25/970 - 25/985	362	312	Sqm	Dumkhar	
260	25/985 - 26/030	360	412	Sqm	Dumkhar	
261	26/030 - 26/110	358	119	Sqm	Dumkhar	

262	26/110 - 26/165	350	322	Sqm	Dumkhar	
263	"	342	36	Sqm	Dumkhar	
264	26/165 - 26/290	325	39	Sqm	Chilli	
265	"	324	106	Sqm	Chilli	
266	"	323	28	Sqm	Chilli	
267	"	322	30	Sqm	Chilli	
268	"	321	45	Sqm	Chilli	
269	"	320	58	Sqm	Chilli	
270	"	315	87	Sqm	Chilli	
271	"	293	292	Sqm	Chilli	
272	26/920 - 26/330	294	17	Sqm	Chilli	
273	"	296	169	Sqm	Chilli	
274	"	295	260	Sqm	Chilli	
275	26/330 - 26/538	401	2734	Sqm	Gharoh	
276	26/538 - 26/780	296	3068	Sqm	Gharoh	
277	26/780 - 26/860	296/1	794	Sqm	Gharoh	
278	26/860 - 27/045	807	2158	Sqm	Bangana	
279	27/045 - 27/140	822	80	Sqm	Bangana	
280	"	820	842	Sqm	Bangana	
281	27/140 - 27/360	809	2669	Sqm	Bangana	
282	27/360 - 27/620	583	3140	Sqm	Bangana	
283	27/620 - 27/695	605	825	Sqm	Bangana	
284	27/695 - 28/195	396	5136	Sqm	Naily Upperly	
285	28/195 - 28/285	260	1210	Sqm	Naily Upperly	
286	28/285 - 28/382	292	1337	Sqm	Naily Upperly	
287	28/382 - 28/403	375	345	Sqm	Naily Upperly	
288	28/403 - 28/423	374	1549	Sqm	Bhalet	
289	28/423 - 29/00	58	5925	Sqm	Bhalet	
290	29/00 - 29/320	136	4047	Sqm	Bhaleti Padhyan	
291	29/320 - 29/345	137	170	Sqm	Bhaleti Padhyan	
292	29/345 - 29/481	75	1627	Sqm	Bhaleti Pathiyan	
293	29/481 - 29/491	76	88	Sqm	Bhaleti Pathiyan	
294	29/491 - 29/560	4	2051	Sqm	Dohgi Jhikli	
295	29/560 - 29/735	605	1283	Sqm	Dohgi Uperli	
296	29/735 - 30/100	614	1647	Sqm	Dohgi Uperli	
297	"	250	1866	Sqm	Dohgi Jhikli	
298	30/100 - 30/255	763	2354	Sqm	Dohgi Jhikli	
299	30/255 - 30/320	141	1013	Sqm	Kotla	
300	30/320 - 30/337	143	99	Sqm	Kotla	
301	30/337 - 30/360	145	80	Sqm	Kotla	
302	30/360 - 30/410	146	328	Sqm	Kotla	
303	30/410 - 30/620	169	1706	Sqm	Kotla	
304	30/620 - 30/792	31	2710	Sqm	Hatli	
305	30/792 - 31/105	55	3584	Sqm	Beri	
306	31/105 - 31/210	203	1299	Sqm	Surara	
307	31/210 - 31/490	336	2362	Sqm	Kushan Brahmina	
308	31/490 - 31/540	78	342	Sqm	Kushan Ranota	
309	"	80	38	Sqm	Kushan Ranota	
310	"	79	40	Sqm	Kushan Ranota	
311	31/540 - 31/547	90	52	Sqm	Kushan Ranota	
312	31/547 - 31/920	56	4496	Sqm	Dhundla	
313	31/920 - 32/105	478	775	Sqm	Dhundla	

314	32/105 - 32/270	481	184	Sqm	Dhatol	
315	"	482	1888	Sqm	Dhatol	
316	32/270 - 32/285	706	102	Sqm	Dhatol	
317	32/285 - 32/325	710/1	398	Sqm	Dhatol	
318	32/235 - 32/600	716	3694	Sqm	Dhundla	
319	32/600 - 32/820	1567	1390	Sqm	Dhundla	
320	"	1124	1753	Sqm	Dhundla	
321	"	1616	815	Sqm	Dhundla	
322	32/820 - 32/990	1613	447	Sqm	Dhundla	
323	"	1072	658	Sqm	Nanawin	
324	"	1071	286	Sqm	Nanawin	
325	"	1095	312	Sqm	Nanawin	
326	32/990 - 33/132	1056	1658	Sqm	Nanawin	
327	33/132 - 33/660	1284	7822	Sqm	Nanawin	
328	33/660 - 33/690	28	564	Sqm	Jamnoti	
329	33/690 - 33/745	25	173	Sqm	Jamnoti	
330	33/745 - 33/900	47	2491	Sqm	Jamnoti	
331	33/900 - 34/015	50/1	72	Sqm	Jamnoti	
332	34/015 - 34/185	51	360	Sqm	Jamnoti	
333	"	52	158	Sqm	Jamnoti	
334	34/185 - 34/300	510	1160	Sqm	Naroh	
335	34/300 - 34/516	1182	2379	Sqm	Naroh	
336	34/516 - 34/630	146	1052	Sqm	Bahal	
337	34/630 - 34/700	56	1680	Sqm	Amrera	
338	34/700 - 35/00	46	3818	Sqm	Amrera	
339	"	55/1	165	Sqm	Amrera	
340	35/00 - 35/450	310	5501	Sqm	Amrera	
341	"	347	95	Sqm	Amrera	
342	35/450 - 35/555	72	755	Sqm	Tanoh	
343	35/555 - 35/615	69	27	Sqm	Tanoh	
344	"	47	65	Sqm	Tanoh	
345	"	68	168	Sqm	Tanoh	
346	"	70	182	Sqm	Tanoh	
347	"	71	88	Sqm	Tanoh	
348	35/615 - 35/635	67	225	Sqm	Tanoh	
349	35/635 - 35/649	66	210	Sqm	Tanoh	
350	35/649 - 35/659	57	45	Sqm	Tanoh	
351	35/659 - 35/695	58	268	Sqm	Tanoh	
352	35/695 - 35/748	39	258	Sqm	Tanoh	
353	35/748 - 35/760	131	150	Sqm	Tanoh	
354	"	132	48	Sqm	Tanoh	
355	35/760 - 35/795	150	32	Sqm	Tanoh	
356	35/795 - 36/015	151	920	Sqm	Tanoh	
357	"	153	467	Sqm	Tanoh	
358	"	202	1405	Sqm	Tanoh	
359	36/015 - 36/035	195	281	Sqm	Tanoh	
360	36/035 - 36/098	194	504	Sqm	Tanoh	
361	"	252	639	Sqm	Tanoh	
362	"	251	44	Sqm	Tanoh	
363	"	253	82	Sqm	Tanoh	
364	"	254	50	Sqm	Tanoh	
365	"	255	110	Sqm	Tanoh	

366	"	130	12	Sqm	Tanoh	
367	"	129	58	Sqm	Tanoh	
368	36/098 - 36/495	203	3831	Sqm	Badehar	
369	36/495 - 36/730	313	1658	Sqm	Badehar	
370	"	312	1099	Sqm	Badehar	
371	"	352	181	Sqm	Badehar	
372	36/730 - 36/870	414	1741	Sqm	Tanoh	
373	36/870 - 36/885	72	138	Sqm	Sasan	
374	36/885 - 37/073	55	1899	Sqm	Sasan	
375	"	1075	22	Sqm	Tanoh	
376	"	1073	21	Sqm	Tanoh	
377	"	1072	44	Sqm	Tanoh	
378	"	1071	192	Sqm	Tanoh	
379	"	1048	36	Sqm	Tanoh	
380	37/073 - 37/135	1052	337	Sqm	Tanoh	
381	"	1051	8	Sqm	Tanoh	
382	37/135 - 37/195	1050	170	Sqm	Tanoh	
383	37/195 - 37/210	1074	62	Sqm	Tanoh	
384	37/210 - 37/660	716	4917	Sqm	Sasan	
385	37/660 - 37/913	437	2744	Sqm	Sasan	
386	37/913 - 38/065	415	1843	Sqm	Sasan	
387	38/065 - 38/075	410/1	216	Sqm	Sasan	
388	38/075 - 38/350	286	3430	Sqm	Ghatti	
389	38/350 - 38/605	360	3247	Sqm	kehwin	
390	38/605 - 38/792	377	1662	Sqm	kehwin	
391	38/792 - 39/315	169	7685	Sqm	Dadiar	
392	39/315 - 39/555	334	2444	Sqm	Dadiar	
393	39/555 - 39/615	337	360	Sqm	Dadiar	
394	"	338	42	Sqm	Dadiar	
395	39/615 - 39/825	1008	364	Sqm	Lathiani	
396	39/825 - 39/950	79	1522	Sqm	Heru	
397	39/950 - 39/965	403	388	Sqm	Chehru	
398	39/965 - 40/090	402	314	Sqm	Chehru	
399	40/090 - 40/330	399	184	Sqm	Lathiani	
400	"	319	561	Sqm	Lathiani	
401	"	317	135	Sqm	Lathiani	
402	40/330 - 40/397	314	818	Sqm	Lathiani	
403	"	315	258	Sqm	Lathiani	
404	40/397 - 40/422	199	41	Sqm	Lathiani	
405	"	198	20	Sqm	Lathiani	
406	40/422 - 40/442	167	95	Sqm	Lathiani	
407	"	168	163	Sqm	Lathiani	
408	"	169	229	Sqm	Lathiani	
409	40/442 - 40/472	170	322	Sqm	Lathiani	
410	40/472 - 40/512	178	129	Sqm	Lathiani	
411	"	175	168	Sqm	Lathiani	
412	"	176	38	Sqm	Lathiani	
413	"	177	127	Sqm	Lathiani	
414	40/512 - 40/550	775	461	Sqm	Lathiani	
415	"	720	44	Sqm	Lathiani	
416	"	721	25	Sqm	Lathiani	
417	"	725	28	Sqm	Lathiani	

418	"	726	16	Sqm	Lathiani	
419	40/550 - 40/600	212	34	Sqm	Lathiani	
420	"	219	54	Sqm	Lathiani	
421	"	223	24	Sqm	Lathiani	
422	"	224	42	Sqm	Lathiani	
423	40/600 - 40/740	774	165	Sqm	Lathiani	
424	"	736	15	Sqm	Lathiani	
425	"	770	55	Sqm	Lathiani	
426	"	768	80	Sqm	Lathiani	
427	"	769	48	Sqm	Lathiani	
428	"	771	52	Sqm	Lathiani	
429	"	767	565	Sqm	Lathiani	
430	"	766	64	Sqm	Lathiani	
431	"	766/1	42	Sqm	Lathiani	
432	40/740 - 40/772	1139	72	Sqm	Lathiani	
433	"	1146	461	Sqm	Lathiani	
434	40/772 - 40/794	883	51	Sqm	Tyasar	
435	40/974 - 41/240	874	4999	Sqm	Tyasar	
436	"	1019	20	Sqm	Tyasar	
437	"	1026	89	Sqm	Tyasar	
438	41/240 - 41/655	20	8492	Sqm	Jalgran	
439	41/655 - 41/870	21	782	Sqm	Jalgran	
440	41/870 - 43/235	444	16886	Sqm	Jangal Panyala	
441	43/235 - 43/525	814	1766	Sqm	Pansai	
442	43/525 - 45/00	8	6876	Sqm	Pansai	

By order,
Sd/-

Principal Secretary.

STATE ELECTION COMMISSION

NOTIFICATION

Shimla-2, the 9/10th October, 2007

No.SEC-13-85/2006-1453-57.—Whereas in pursuance of Notification No.SEC-13-85/2006-1316-1328 dated 3rd September, 2007 under rule 22 and 69 of the Himachal Pradesh Municipal Election Rules, 1994, elections for ward No. 5 of Nagar Panchayat Nadaun has been held ;

And whereas the result of this bye election has been declared by the Returning Officer Hamirpur under rule 64 of the rules *ibid*;

Now, therefore, in pursuance of Section 27 (2) of the Himachal Pradesh Municipal Act, 1994 read with rule 65 of the Himachal Pradesh Municipal Election Rules, 1994, the State Election

Commission hereby notifies the name of the elected member for ward No. 5 of Nagar Panchayat Nadaun as under:-

<u>Name of Nagar Panchayat</u>	<u>NO & Name of Ward</u>	<u>Name of elected member</u>
Hamirpur	5- Upper Bazar	Shri Kamal Kumar S/o Sh. Desh Raj Ward no.5 Nadaun P.O. & Tehsil Nadaun Distt. Hamirpur (H.P)

By order,
RAJENDER BHATTACHARYA,
State Election Commissioner.
Himachal Pradesh

विज्ञान प्रौद्योगिकी एवं पर्यावरण विभाग 1

अधिसूचना

शिमला-2, 4 अक्टूबर, 2007

संख्या: ई0डी0एन0(एसएण्डटी)ए(3)-6/98.-हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल इस विभाग की सम संख्यक अधिसूचना तारीख 21-04-1999 के अधिक्रमण में और 'जीव-चिकित्सा अपशिष्ट (प्रबन्धन और हस्तन) नियम, 1998 के नियम-8, के उपनियम (3) के अधीन निहित शक्तियों का प्रयोग करते हुए, अधिभोगी/प्रचालक के लिए प्राधिकार मंजूर करने के लिए निम्नलिखित रीति में फीस विहित करते हैं, अर्थात :-

(क) अधिभोगी

जीव-चिकित्सा-अपशिष्ट का उत्सर्जन, संग्रहण, प्राप्ति, भण्डारण, एक जगह से अन्यत्र ले जाने, उपचार, निपटान करने, और / अथवा किसी अन्य ढंग से जीव-चिकित्सा अपशिष्ट का हथालन करने वाले समस्त (सरकारी व निजी) अस्पतालों, परिचर्या गृहों, क्लीनिकों, डिस्पेंसरियों, पशु चिकित्सा संस्थानों, पशु गृहों, विकृतिजन्य प्रयोगशालाओं, रक्तबैंकों, और अनुसंधान प्रयोगशालाओं / संस्थानों (रक्षा मन्त्रालय के अधीन आने वाले सुरक्षावलों के सिवाए) के प्रवर्गों को निम्नलिखित फीस संदत्त अदा करनी होगी :-

(क)	500 और उससे अधिक विस्तर वाले अस्पताल व परिचर्या गृह	10,000 रु० वार्षिक
(ख)	200 और उससे अधिक किन्तु 500 से कम विस्तर वाले अस्पताल व परिचर्या गृह ।	5,000 रु० वार्षिक
(ग)	50 और उससे अधिक किन्तु 200 से कम विस्तर वाले अस्पताल व परिचर्या गृह	3,000 रु० वार्षिक
(घ)	50 से कम विस्तर वाले अस्पताल व परिचर्या गृह	1,000 रु० वार्षिक
(ङ)	औषधालय	500 रु० वार्षिक
(च)	क्लीनिक	500 रु० वार्षिक
(छ)	रक्त बैंक	500 रु० वार्षिक
(ज)	रक्त बैंक	500 रु० वार्षिक
(झ)	पशु चिकित्सा संस्थान	500 रु० वार्षिक
(ञ)	पशु गृह	500 रु० वार्षिक
(त)	अनुसंधान प्रयोगशालाएं / संस्थान	500 रु० वार्षिक

(ख) **प्रचालक:** जीव-चिकित्सा अपशिष्ट के संग्रहण, प्राप्ति, भण्डारण, एक जगह से अन्यत्र ले जाने, उपचार, निपटान करने और / अथवा हथालन करने के लिए कोई व्यक्ति जिसके पास जीव-चिकित्सा अपशिष्ट प्रबंधन सुविधा हो या उसका नियंत्रण है या प्रचालन करता हो निम्न यथाविहित फीस सहित प्राधिकार के लिए आवेदन करेगा:-

- (क) उपरोक्त उद्यम पर 25 लाख रुपये से उपर के पूंजी निवेश (विनिधान) पर रू0 10,000 रू0 वार्षिक
- (ख) उपरोक्त उद्यम पर 25 लाख रुपये से कम के पूंजी निवेश (विनिधान) पर रू0 5,000 रू0 वार्षिक
- (ग) परन्तु जीव-चिकित्सा अपशिष्ट के उपचार, निपटान अथवा हथालन की गतिविधियों में लगे किसी सरकारी संस्थान या स्थानीय निकाय से एक रुपये की सांकेतिक फीस (टोकन फीस) प्रभारित की जाएगी।

(ग) **लागू (निर्धारित) फीस में छूट:** क्लीनिकों, डिस्पेंसरियों, विकृतिजन्य प्रयोगशालाओं, रक्त बैंकों के ऐसे अधिभोगियों से जो प्रतिमाह संख्या: 1000 (एक हजार) से कम रोगियों के लिए उपचार / सेवा की व्यवस्था करते हों, इस फीस को संदत्त करने की अपेक्षा नहीं की जाएगी।

आदेश द्वारा,
हस्ता/-
अतिरिक्त मुख्य सचिव।

[Authoritative English text of this Department Notification No. EDN(S&T) A(3)-6/98 dated 4.10.2007 as required under clause (3) of Article 348 of the Constitution of India].

ENVIRONMENT AND SCIENTIFIC TECHNOLOGIES DEPARTMENT

NOTIFICATION

Shimla-2, 4th October, 2007

No. EDN (S&T) A (3)-6/98.—In supercession of this Department Notification of even numberdated 21-04-1999 and in exercise of the powers vested under sub-rule-(3) of rule -8 of the Bio-Medical Waste (Management & Handling) Rules, 1998 as amended thereafter, the Governor, Himachal Pradesh is pleased to prescribe the fees for grant of authorization for occupier/operator in the following manner, namely:-

(A) **OCCUPIER:**

All (Private and Government) categories of hospitals, nursing homes, clinics, dispensaries, veterinary institutions, animal houses, pathological laboratories, blood banks and research laboratories /Institutions (except of the Armed Forces under the Ministry of Defence) generating, collecting, receiving, storing, transporting, treating, disposing and / or handling bio-medical waste in any other manner would be required to pay the under mentioned fees:-

a.	Hospitals, Nursing Homes with 500 beds and above	Rs. 10,000 Per Year
b.	Hospitals, Nursing Homes with 200 beds and above but less than 500 beds	Rs. 5,000 Per Year
c.	Hospitals, Nursing Homes with 50 beds and above but less than 200 beds	Rs. 3,000 Per Year
d.	Hospitals, Nursing Homes with less than 50 beds	Rs. 1,000 Per Year
e.	Dispensaries	Rs. 500 Per year
f.	Clinics:	Rs. 500 Per Year
g.	Pathological laboratories	Rs. 500 Per Year
h.	Blood Banks	Rs. 500 Per Year
i.	Veterinary Institutions	Rs. 500 Per Year
j.	Animal Houses	Rs. 500 Per Year
k.	Research Laboratories/Institutions	Rs. 500 Per Year

(B) OPERATOR:

Any person, who owns or control or operate the bio-medical waste management facility for collecting, receiving, storage, transporting, treatment, disposal and / or handling bio-medical waste shall apply for authorization accompanied by the fees as prescribed below:-

- (a) Capital investment on above enterprise,
above Rs. 25 lakhs. Rs. 10, 000 Per Year.
- (b) Capital investment on above enterprise,
Below Rs. 25 lakhs. Rs. 5,000 Per Year

(c) Further provided that in case a Government institution or a Local Body is engaged in the activities, treating, disposing or handling bio-medical waste, a token fee of Rs. 1/- will be charged.

(C) EXEMPTION OF FEES APPLIED:

Occupiers of clinics, dispensaries, pathological laboratories, blood banks providing treatment/service to less than 1000 (one thousand) patients / samples as the case may be, per month would not be required to pay this fees.

By order,

Sd/-

Additional Chief Secretary.

HIGH COURT OF HIMACHAL PRADESH AT SHIMLA

NOTIFICATIONS

Shimla, the 10th October, 2007

No.HHC/Admn.6 (23)/74-XIII.—Hon'ble the Chief Justice in exercise of the powers vested in him under Rule 1.26 of H.P. Financial Rules, 1971, Volume-I, is pleased to declare the Civil Judge(Jr.Divn.)-Cum-JMIC (2), as Drawing and Disbursing Officer in respect of the Courts of Civil Judge (Jr.Division)-Cum-JMIC, Jubbal and Chopal and also the Controlling Officer for the purpose of T.A. etc. in respect of class- III and IV establishments attached to the aforesaid Courts under head "2014 Administration of Justice" during the leave period of Shri Abhay Mandiyal, Civil Judge, Civil Judge (Jr.Division)-cum-JMIC, Jubbal w.e.f. 22.10.2007 to 3.11.2007 with permission to prefix second Saturday, Sunday and Dussehra holidays w.e.f. 13.10.2007 to 21.10.2007 and to suffix Sunday falling on 4.11.2007 or until he returns from leave.

Shimla, the 9th October, 2007

No.HHC/Admn.6 (23)/74-XIII.—Hon'ble the Chief Justice in exercise of the powers vested in him under Rule 1.26 of H.P. Financial Rules, 1971, Volume-I, is pleased to declare the Civil Judge(Sr.Divn.)-Cum-CJM, Chamba as Drawing and Disbursing Officer in respect of the Court of District and Sessions Judge, Chamba and also the Controlling Officer for the purpose of T.A. etc. in respect of class- III and IV establishment attached to the aforesaid Court under head "2014 Administration of Justice" during the leave period of Shri J.S.Mahantan, District and Sessions Judge, Chamba w.e.f. 22.10.2007 to 3.11.2007 with permission to prefix second Saturday, Sunday and Dussehra holidays w.e.f.13.10.2007 to 21.10.2007 and to suffix Sunday falling on 4.11.2007 or until he returns from leave.

Shimla, the 10th October, 2007

No.HHC/GAZ/14-262/2003.—Hon'ble the Chief Justice is pleased to grant 13 days earned leave w.e.f. 22.10.2007 to 3.11.2007 with permission to prefix second Saturday, Sunday and Dussehra holidays w.e.f. 13.10.2007 to 21.10.2007, in favour of Shri Abhay Mandiyal, Civil Judge (Jr. Division)-cum-JMIC, Jubbal.

Certified that Shri Mandiyal is likely to join the same post and at the same station from where he proceeds on leave after expiry of the above period of leave.

Also certified that Shri Mandiyal would have continued to hold the post of Civil Judge (Jr. Division)-cum-JMIC, Jubbal, but for his proceeding on leave for the above period.

Shimla, the 10th October, 2007

No.HHC/GAZ/14-259/2003.—Hon'ble the Chief Justice is pleased to grant 6 days earned leave w.e.f. 22.10.2007 to 27.10.2007 with permission to prefix second Saturday Sunday and Dussehra holidays w.e.f. 13.10.2007 to 21.10.2007 and to suffix Sunday falling on 28.10.11.2007 in favour of Shri Aneesh Garg, Civil Judge (Jr.Division)-cum-JMIC, Indora.

Certified that Shri Aneesh Garg is likely to join the same post and at the same station from where he proceeds on leave, after expiry of the above period of leave.

Also certified that Shri Aneesh Garg would have continued to hold the post of Civil Judge (Jr.Division)-cum-JMIC, Indora, but for his proceeding on leave for the above period.

—
Shimla, the 9th October, 2007

No.HHC/GAZ/14-130/82-III.— Hon'ble the Chief Justice is pleased to grant 13 days earned leave w.e.f. 22.10.2007 to 3.11.2007 with permission to prefix second Saturday Sunday and Dussehra holidays w.e.f. 13.10.2007 to 21.10.2007 and to suffix Sunday falling on 4.11.2007 in favour of Shri J.S.Mahantan, District and Sessions Judge, Chamba.

Certified that Shri J.S.Mahantan is likely to join the same post and at the same station from where he proceeds on leave, after expiry of the above period of leave.

Also certified that Shri J.S.Mahantan would have continued to hold the post of District and Sessions Judge, Chamba but for his proceeding on leave for the above period.

By order,
Sd/-
Registrar General.

—————
INFORMATION TECHNOLOGY DEPARTMENT

NOTIFICATION

6th October, 2007

No.IT-G(6)-1/2000-I.—In accordance with recommendations of the meeting of the Selection Committee held on 28th May, 2005 and with reference to application forwarded on dated September 26, 2007 by the Himachal Pradesh Financial Corporation, the Governor, Himachal Pradesh is pleased to take the services of Er. V.P. Singh, Deputy General Manager, Himachal Pradesh Financial Corporation, Shimla-1 as Joint Director in the Department of Information Technology, Himachal Pradesh, Shimla on secondment basis for a period of one year in the first instance in the public interest as per the terms and conditions annexed as Annexure 'A'.

By order,
Sd/-
Secretary.

वहुउद्देशीय परियोजनाएं एवं विद्युत विभाग

अधिसूचना

6 अक्टूबर, 2007

संख्या: विद्युत.-छ-5-2/2007.—यतः हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल को यह प्रतीत होता है कि पावर ग्रिड कारपोरेशन आफ इण्डिया लि० जो कि भूमि अर्जन अधिनियम, 1894 (1894 का पहला अधिनियम) की धारा-3 के खण्ड (सी.सी.) के अन्तर्गत केन्द्रीय सरकार के स्वामित्व और नियन्त्रण के अधीन एक निगम है के द्वारा अपने व्यय पर सार्वजनिक प्रयोजन हेतु नामतः मुहाल रजेरा, तहसील चम्बा, जिला चम्बा, हि०प्र० में 400/200 के. वी. पावर पूलिंग स्टेशन के निर्माण हेतु भूमि अर्जित करनी अपेक्षित है। अतएव: एतद्वारा यह अधिसूचित किया जाता है कि उक्त परिक्षेत्र में जैसा कि निम्न विवरणी में निर्दिष्ट किया गया है उपरोक्त प्रयोजन के लिए भूमि का अर्जन अपेक्षित है।

2. भूमि अर्जन अधिनियम, 1894 की धारा-6 के उपबन्धों के अधीन सभी सम्बन्धित व्यक्तियों के लिए यह घोषणा की जाती है और भूमि अर्जन अधिनियम, 1894 की धारा-7 के उपबन्धों के अधीन भू अर्जन समाहर्ता-एवं-उप मण्डलाधिकारी (नागरिक) चम्बा, जिला चम्बा (हि. प्र.) को उक्त भूमि के अर्जन के लिए आदेश लेने का एतद्वारा निर्देश दिया जाता है।

3 भूमि का रेखांक भू अर्जन समाहर्ता-एवं-उप मण्डलाधिकारी (नागरिक) चम्बा, जिला चम्बा, (हि. प्र.) के कार्यालय में निरीक्षण किया जा सकता है।

विवरणी

जिला	तहसील	गांव	खसरा नम्बर	रकबा (बीघों में)
चम्बा	चम्बा	रजेरा	463	4.13
			464	1.8
			468	3.2
			किता-3	कुल रकबा 9-3

आदेश द्वारा,
हस्ता/-
अतिरिक्त मुख्य सचिव।

YOUTH SERVICES & SPORTS DEPARTMENT

NOTIFICATION

1st August, 2007

No. YSS-B (2) 5/97.—The Governor, Himachal Pradesh is pleased to upgrade the following 5 (Five) posts of Senior Instructors in the pay scale of Rs. 7220-11660 to that of Deputy Director Co-terminus with the incumbent in the pay scale of Rs.7880-11660 in the Department of Mountaineering & Allied Sports Manali with immediate effect:-

1. Sh. Shiv Ram Saini, Sr. Supervisor
2. Sh. Relu Ram Thakur, Sr. Instructor

3. Sh. Mahavir Thakur, Sr. Instructor
4. Sh. Dharam Vir Singh, Sr. Instructor
5. Sh. Rajeev Kumar Sharma, Sr. Instructor

The Governor, Himachal Pradesh is further pleased to create the 7 (Seven) posts of Instructors in the pay scale of Rs. 5800-9200 in the Department of Mountaineering & Allied Sports Manali.

By order,
ASHOK THAKUR,
Pr. Secretary.

युवा सेवायें एवं खेल विभाग

अधिसूचना

शिमला-2, अगस्त, 2007

संख्या: वाई0एस0एस0-एच (1)2/2006-लुस.—यतः राज्यपाल, हिमाचल प्रदेश को यह प्रतीत होता है कि हिमाचल प्रदेश सरकार को सरकारी व्यय पर सार्वजनिक प्रयोजन नामतः मौजा रौरी एवं कटासनी, तहसील व जिला शिमला (ग्रामीण), हिमाचल प्रदेश, में युवा सेवायें एवं खेल विभाग के लिए अन्तर्राष्ट्रीय क्रिकेट स्टेडियम के निर्माण हेतु भूमि अर्जन करनी अपेक्षित है। अतः एतद द्वारा यह अधिसूचित किया जाता है कि उक्त परिक्षेत्र में जैसा कि निम्न विवरणी में निर्दिष्ट किया गया है, उपरोक्त प्रयोजन के लिए भूमि अर्जित करनी अपेक्षित है।

2. यह अधिसूचना ऐसे सभी व्यक्तियों को जो इस से सम्बन्धित हो सकते हैं की जानकारी के लिए भूमि अर्जन अधिनियम -1894 की धारा -4(1) के उपबन्धों के अन्तर्गत जारी की जाती है।

3. पूर्वोक्त धारा द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए राज्यपाल, हिमाचल प्रदेश इस समय इस उपक्रम में कार्यरत सभी अधिकारियों, उनके कर्मचारियों और श्रमिकों को इलाके की किसी भी जमीन में प्रवेश करने और सर्वेक्षण करने और उस धारा द्वारा अपेक्षित या नामतः अन्य सभी कार्यों को करने के लिए सहर्ष प्राधिकार देते हैं।

4. कोई भी ऐसा हितबद्ध व्यक्ति जिसे उक्त परिक्षेत्र में भूमि के अर्जन करने पर कोई आपत्ति हो या सुझाव देना हो तो वह इस अधिसूचना के प्रकाशित होने के 30 दिनों की अवधि के भीतर लिखित रूप में भू-अर्जन समाहर्ता (एस0 डी0 एम0) शिमला, हिमाचल प्रदेश के समक्ष अपनी आपत्ति दायर कर सकता है।

विवरणी

क्रम संख्या	तहसील व जिला	महाल/मौजा	खसरा नं०	रकबा हैक्टेयर में	जमीन की किस्म
1	शिमला	रौरी	77	0.03.25	बाखल अवल
			78	0.02.05	घासनी
			79	0.02.32	घासनी
			88	0.00.92	बंजर कदीम
			89	0.02.31	बंजर कदीम
			90	0.13.73	बंजर कदीम
			91	0.03.30	घासनी
			92	0.14.09	बंजर कदीम
			200	0.14.75	बंजर कदीम
			203	0.11.77	बंजर कदीम
			204	0.02.08	घासनी
			205	0.25.93	घासनी
			206	0.12.64	घासनी
			208	0.02.93	बंजर कदीम
			212	0.04.98	बंजर कदीम
			213	0.11.86	बंजर कदीम
			214	0.16.02	बंजर कदीम
			216	0.12.54	घासनी
			217	0.08.89	बंजर कदीम
			218	0.20.98	बंजर कदीम
			किताब 20	1.87.34	
2 ^ण		कटासनी	640	0.14.61	घासनी
		कुल योग	21 किता	2. 01. 95	

आदेश द्वारा,
हस्ता/-
प्रधान सचिव ।

लोक निर्माण विभाग

अधिसूचनाएं

शिमला-2, 22 सितम्बर, 2007

सं0पी0बी0डब्ल्यू0(बी0)ए0-(7) 1-96/2006.- यतः हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल को यह प्रतीत होता है कि हिमाचल प्रदेश सरकार को सरकारी व्यय पर सार्वजनिक प्रयोजन हेतु उप महाल कटाणों व उरनी खास, उप-तहसील निचार, जिला किन्नौर, में पुराना हिन्दुस्तान तिब्बत मार्ग टापरी से कानम के निर्माण हेतु भूमि अर्जित करनी अपेक्षित है, अतएव एतद् द्वारा यह घोषित किया जाता है कि निम्नलिखित विवरणी में वर्णित भूमि उपर्युक्त प्रयोजन के लिए अपेक्षित है।

2. यह घोषणा, भूमि अर्जन अधिनियम, 1894 की धारा-6 के उपबन्धों के अधीन इससे सम्बन्धित सभी व्यक्तियों को सूचना हेतु की जाती है तथा उक्त अधिनियम की धारा-7 के अधीन भू-अर्जन समाहर्ता लोक निर्माण विभाग विन्टर फिल्ड, शिमला को उक्त भूमि के अर्जन करने के आदेश लेने का एतद् द्वारा निदेश दिया जाता है।

3. भूमि रेखांक का निरीक्षण भू-अर्जन समाहर्ता, लोक निर्माण विभाग विन्टर फिल्ड, शिमला के कार्यालय में किया जा सकता है।

विवरणी

जिला	उप-तहसील	उप-महाल	खसरा नम्बर	क्षेत्र(विघा विस्वा)
किन्नौर	निचार	कटाणों	120 / 1	0-01-21
			121	0-00-21
			122	0-02-24
		कुल जोड	किता-3	0-04-01
किन्नौर	निचार	उरनी खास	649 / 1	0-00-98
			651 / 1	0-00-13
			652 / 1	0-00-43
			653 / 1	0-00-25
			659 / 1	0-00-70
			660 / 1	0-00-23
			661 / 1	0-00-75
			662 / 1	0-00-36
			681 / 1	0-00-16
			682 / 1	0-00-38
			857 / 1	0-00-22
			859 / 1	0-00-18
			860 / 1	0-00-60
			875 / 1	0-02-35
			876 / 1	0-02-93
			862	0-01-44
			863	0-00-33
			865	0-02-78
			866	0-02-46
			877 / 1	0-26-79
			1021 / 278 / 1	0-05-21
		कुल जोड	किता-21	0-51-66

सं0पी0बी0डब्ल्यू0(बी0) एफ(5) -185/2007.- यतः हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल को यह प्रतीत होता है कि हिमाचल प्रदेश सरकार को सरकारी व्यय पर सार्वजनिक प्रयोजन हेतु नामतः गांव होली, उप-तहसील होली जिला चम्बा में मझारने से सुटकर निर्माण हेतु भूमि अर्जित करनी अपेक्षित है, अतएव एतद द्वारा यह अधिसूचित किया जाता है कि उक्त परिक्षेत्र में जैसा कि निम्न विवरणी में निर्दिष्ट किया गया है, उपरोक्त प्रयोजन के लिए भूमि का अर्जन अपेक्षित है।

2. यह अधिसूचना ऐसे सभी व्यक्तियों को, जो इससे सम्बन्धित हो सकते हैं, की जानकारी के लिए भूमि अर्जन अधिनियम, 1894 की धारा- 4 के उपबन्धों के अन्तर्गत जारी की जाती है।

3. पूर्वोक्त धारा द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए राज्यपाल हिमाचल प्रदेश इस समय इस उपक्रम में कार्यरत सभी अधिकारियों उनके कर्मचारियों और श्रमिकों को इलाके की किसी भी भूमि में प्रवेश करने और सर्वेक्षण करने तथा उस धारा द्वारा अपेक्षित अथवा अनुमतः अन्य सभी कार्यों को करने के लिए सहर्ष प्राधिकार देते हैं।

4. कोई भी हितबद्ध व्यक्ति जिसे उक्त परिक्षेत्र में कथित भूमि के अर्जन पर कोई आपत्ति हो तो वह इस अधिसूचना के प्रकाशित होने के तीस(30) दिन की अवधि के भीतर लिखित रूप में भू-अर्जन समाहर्ता, लोक निर्माण विभाग उत्तरी क्षेत्र कांगडा के समक्ष अपनी आपत्ति दायर कर सकता है।

5. भूमि रेखांक का निरीक्षण भू-अर्जन अधिकारी लोक निर्माण विभाग उत्तरी क्षेत्र कांगडा कार्यालय में किया जा सकता है।

विवरणी

जिला	उप-तहसील	गांव	खसरा न0	रकवा(बीधा-विस्बा में)
चम्बा	होली	होली	29	0-03-00
			86	0-10-00
			87	0-00-18
			88	0-02-00
			99	0-13-00
			100	0-2-00
			101	0-3-00
			102	0-1-00
			105 / 1	0-5-00
			106 / 1	0-3-00
			112 / 1	0-4-00
			112 / 1	0-11-00
			112 / 2	0-9-00
			113	0-2-00
			114	0-2-00
			115	0-3-00
			125 / 1	0-3-00
			126	0-12-00
			128	0-1-00
			129	0-4-00
			130	0-4-00

		131 / 1	0-6-00
		154	0-3-00
		155 / 1	0-1-0
		156	0-5-0
		167 / 1	0-13-0
		171 / 1	0-4-0
		178	0-13-0
		179 / 1	0-6-0
		181 / 1	0-4-0
		182 / 1	0-4-0
		183	0-17-0
		184 / 1	0-1-0
		185	0-9-0
		186 / 1	0-2-0
		214 / 1	0-5-0
		215 / 1	0-7-0
		216 / 1	0-3-0
		217	0-7-0
		218	0-3-0
		219	0-3-0
		221 / 1	0-6-0
		222	0-2-0
		223	0-7-0
		234 / 1	0-5-0
		236	0-8-0
		237	0-2-0
		238	0-4-0
		239 / 1	0-9-0
		240 / 1	0-2-0
		241 / 1	0-2-0
		242 / 1	0-2-0
		245 / 1	0-10-0
		246 / 1	0-8-0
		264 / 1	0-3-0
		265	0-3-0
		266 / 1	0-10-0
		1136	0-13-0
		1144 / 1	0-4-0
		1145	0-8-0
		1146 / 1	0-2-0
		1151 / 1	1-2-0
		1152 / 1	0-5-0
		1156 / 1	0-10-0
		1160	0-3-0
		1161	0-7-0
		1162	0-1-0

			1165 / 1	0-5-0
			1188	0-1-0
			1189	0-1-0
			1190	0-2-0
			1198 / 1	1-11-0
			1223	0-4-0
			1224	0'-4-0
			1225	0-2-0
			1227	0-3-0
			1228	0-3-0
			1273 / 1	0-2-0
			1274 / 1	0-15-0
			1278 / 1	0-14-0
			1279	0-11-0
			1289	0-6-0
			2095 / 1	0-4-0
			2096	0-12-0
			2098 / 1	0-12-0
			2099	0-6-0
			2100 / 1	0-1-0
			2139	0-3-0
			2140 / 1	0-1-0
			2141 / 1	0-6-0
			2142 / 1	0-4-0
			2143 / 1	0-2-0
			2153 / 1	0-2-0
			2154 / 1	0-5-0
			2155 / 1	0-4-0
			2156 / 1	0-3-0
			2157	1-3-0
			2159 / 1	0-7-0
			2160	0-3-0
			2161 / 1	0-2-0
			2164 / 1	0-3-0
			2165 / 1	0-2-0
			2166 / 1	0-1-0
			2716 / 2202 / 1	0-13-0
		कुल रकवा	किता 104	29-14-18

शिमला-2, 11 अक्टूबर, 2007

सं0पी0बी0डब्ल्यू0(बी0)एफ0-(5) 192 / 2007.- यतः हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल को यह प्रतीत होता है कि हिमाचल प्रदेश सरकार को सरकारी व्यय पर सार्वजनिक प्रयोजन हेतु गांव फतहेपुर, संघोडी तहसील राजगढ, जिला सिरमौर में चम्बीधार फागु चाखल से धार बघेरा सडक निर्माण हेतु सडक भूमि अर्जित करनी अपेक्षित है, अतएव एतद् द्वारा यह घोषित किया जाता है कि निम्नलिखित विवरणी में वर्णित भूमि उपर्युक्त प्रयोजन के लिए अपेक्षित है।

2. यह अधिसूचना ऐसे सभी व्यक्तियों को, जो इससे सम्बन्धित हो सकते हैं, की जानकारी के लिए भूमि अर्जन अधिनियम, 1894 की धारा 4 के उपबन्धों के अन्तर्गत जारी की जाती है।

3. पूर्वोक्त धारा द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए राज्यपाल हिमाचल प्रदेश इस समय इस उपक्रम में कार्यरत सभी अधिकारियों उनके कर्मचारियों और श्रमिकों को इलाके की किसी भी भूमि में प्रवेश करने और सर्वेक्षण करने तथा उस धारा द्वारा अपेक्षित अथवा अनुमत: अन्य सभी कार्यों को करने के लिए सहर्ष प्राधिकार देते हैं।

4. कोई भी हितबद्ध व्यक्ति जिसे उक्त परिक्षेत्र में कथित भूमि के अर्जन पर कोई आपत्ति हो तो वह इस अधिसूचना के प्रकाशित होने के तीस (30) दिन की अवधि के भीतर भू-अर्जन समाहता, लोक निर्माण विभाग शिमला, के समक्ष लिखित आपत्ति दायर कर सकता है।

विवरणी

जिला	तहसील	गांव	खसरा नं०	क्षेत्र(विघा विस्वा)
सिरमौर	राजगढ़	फतेहपुर सघोडी	1140 / 763 / 619	1-6
		कुल जोड	किता-1	1-6

शिमला-2, 29 सितम्बर, 2007

सं०पी०बी०डब्ल्यू०(बी०) एफ(5)-282 / 2007.- यतः हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल को यह प्रतीत होता है कि हिमाचल प्रदेश सरकार को सरकारी व्यय पर सार्वजनिक प्रयोजन हेतु नामतः गांव लाहलडी, तहसील हमीरपुर जिला हमीरपुर राज्य उच्च मार्ग-88 हथली खडड पुल के निर्माण हेतु भूमि अर्जित करनी अपेक्षित है, अतएव एतद द्वारा यह अधिसूचित किया जाता है कि उक्त परिक्षेत्र में जैसा कि निम्न विवरणी में निर्दिष्ट किया गया है, उपरोक्त प्रयोजन के लिए भूमि का अर्जन अपेक्षित है।

2. यह अधिसूचना ऐसे सभी व्यक्तियों को, जो इससे सम्बन्धित हो सकते हैं, की जानकारी के लिए भूमि अर्जन अधिनियम, 1894 की धारा-4 के उपबन्धों के अन्तर्गत जारी की जाती है।

3. पूर्वोक्त धारा द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए राज्यपाल हिमाचल प्रदेश इस समय इस उपक्रम में कार्यरत सभी अधिकारियों उनके कर्मचारियों और श्रमिकों को इलाके की किसी भी भूमि में प्रवेश करने और सर्वेक्षण करने तथा उस धारा द्वारा अपेक्षित अथवा अनुमत: अन्य सभी कार्यों को करने के लिए सहर्ष प्राधिकार देते हैं।

4. कोई भी हितबद्ध व्यक्ति जिसे उक्त परिक्षेत्र में कथित भूमि के अर्जन पर कोई आपत्ति हो तो वह इस अधिसूचना के प्रकाशित होने के तीस(30) दिन की अवधि के भीतर लिखित रूप में भू-अर्जन समाहता, लोक निर्माण विभाग मध्य क्षेत्र मण्डी के समक्ष अपनी आपत्ति दायर कर सकता है।

5. भूमि रेखांक का निरीक्षण भू-अर्जन अधिकारी लोक निर्माण विभाग मध्य क्षेत्र मण्डी कार्यालय में किया जा सकता है।

विवरणी

जिला	तहसील	गांव	खसरा न०	रकवा(वर्गमीटर में)
हमीरपुर	हमीरपुर	लाहलडी	176 / 1	9-00
			176 / 2	148-00
			176 / 3	336-00
			176 / 4	330-00
			176 / 5	599-50
		किता	5	1422-50

शिमला 2, 5 अक्टूबर, 2007

सं०पी०बी०डब्ल्यू०(बी०)एफ(5)227 / 2007.— यतः हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल को यह प्रतीत होता है कि हिमाचल प्रदेश सरकार को सरकारी व्यय पर सार्वजनिक प्रयोजन हेतु नामतः गांव, हरिनगर तहसील बंगाणा जिला उना में उना-अग्धार-मण्डी राज्य उच्च मार्ग के निर्माण हेतु भूमि अर्जित करनी अपेक्षित है, अतएव एतद् द्वारा यह अधिसूचित किया जाता है कि उक्त परिक्षेत्र में जैसा कि निम्न विवरणी में निर्दिष्ट किया गया है, उपरोक्त प्रयोजन के लिए भूमि का अर्जन अपेक्षित है।

2. यह अधिसूचना ऐसे सभी व्यक्तियों को, जो इससे सम्बन्धित हो सकते हैं, की जानकारी के लिए भूमि अर्जन अधिनियम, 1894 की धारा 4 के उपबन्धों के अन्तर्गत जारी की जाती है।

3. पूर्वोक्त धारा द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए राज्यपाल हिमाचल प्रदेश इस समय इस उपक्रम में कार्यरत सभी अधिकारियों उनके कर्मचारियों और श्रमिकों को इलाके की किसी भी भूमि में प्रवेश करने और सर्वेक्षण करने तथा उस धारा द्वारा अपेक्षित अथवा अनुमतः अन्य सभी कार्यों को करने के लिए सहर्ष प्राधिकार देते हैं।

4. कोई भी हितबद्ध व्यक्ति जिसे उक्त परिक्षेत्र में कथित भूमि के अर्जन पर कोई आपति हो तो वह इस अधिसूचना के प्रकाशित होने के तीस दिन की अवधि के भीतर लिखित रूप में भू अर्जन समाहर्ता लोक निर्माण विभाग उ० क्षेत्र कांगडा के समक्ष अपनी आपति दायर कर सकता है।

विवरणी

जिला उना	तहसील बंगाणा	गांव हरिनगर	खसरा न०	क्षेत्र है० में
			139	0-01-10
			137 / 1	0-01-41
			146 / 1 / 1	0-00-15
			146 / 1 / 2	0-01-79
			149 / 1	0-04-15
			149 / 2	0-01-90
			146	0-00-99
			147	0-06-74
			148	0-11-11
			150	0-10-70
			153	0-01-80

			152	0-10-25
			174	0-01-55
			179 / 1	0-05-61
			180 / 1	0-01-70
			1240 / 181 / 1	0-06-23
			183 / 1	0-03-56
			1239 / 181 / 1	0-02-60
			189	0-12-29
			181 / 1	0-04-00
			279	0-05-13
			345	0-09-12
			383 / 1	0-04-59
			420	0-09-67
			414	0-00-78
			413	0-01-04
			392 / 1	0-00-45
			390 / 1	0-00-60
			389 / 1	0-03-51
			376 / 1	0-00-51
			380 / 1	0-00-30
			256 / 1	0-00-96
			468 / 1	0-01-64
			466	0-01-44
			464 / 1	0-00-72
			485 / 1	0-03-33
			486 / 1	0-00-72
			492 / 1	0-02-53
			504	0-00-72
			505	0-00-88
			519	0-01-47
			503 / 1	0-00-72
			511	0-00-40
			520 / 1	0-01-55
			483	0-05-97
			482	0-01-19
			481	0-00-51

			491	0-01-64
			506	0-01-01
			507 / 1	0-00-24
			510 / 1	0-00-14
			517 / 1	0-04-12
			518	0-03-29
			522 / 1	0-00-68
			523 / 1	0-00-58
			541 / 1	0-04-92
			587 / 1	0-02-82
			588 / 1	0-00-60
			589	0-00-09
			591 / 1	0-00-84
			689 / 1	0-00-14
			690 / 1	0-00-11
			681 / 1	0-00-06
			490 / 1	0-00-06
			698 / 1	0-00-55
			717 / 1	0-02-75
			710 / 1	0-00-33
			669 / 1 / 1	0-02-00
			1242 / 667 / 1	0-05-25
			664 / 1	0-01-32
			932 / 1	0-01-04
			929 / 1	0-00-32
			896 / 1	0-00-17
			892 / 1	0-01-23
			948	0-01-80
			949 / 1	0-00-18
			950 / 1	0-00-32
			956 / 1	0-00-21
			971 / 1	0-00-38
			972 / 1	0-01-76
			972 / 2	0-00-30
			973 / 1	0-00-60
			974 / 1	0-00-70

			975 / 1	0-00-84
			978 / 1	0-00-66
			1069 / 1	0-02-13
			893	0-14-04
			1086	0-01-26
			1087	0-06-25
			1088	0-01-34
			1091	0-04-54
			1090	0-02-35
			886 / 1 / 1	0-00-96
			886 / 1	0-01-24
			882 / 1	0-00-60
			881 / 1	0-00-20
			1085 / 1	0-01-41
			1085 / 2	0-00-80
			1089 / 1	0-00-33
			1089 / 2	0-00-88
			1113	0-00-56
			1114	0-00-36
			1004 / 1	0-01-50
			1005 / 1	0-03-36
			1005 / 2	0-01-72
			1006	0-18-51
			1007	0-11-78
			1008	0-07-48
			1009	0-40-25
			1014	0-28-55
			1013 / 1	0-12-98
			1013 / 2	0-07-72
			1013 / 3	0-01-25
			1013 / 4	0-00-54
			1011 / 1	0-02-34
			1016 / 1	0-03-78
			1016 / 2	0-03-48
			1015 / 1	0-09-12
			1148 / 1	0-06-09

			1144 / 1	0-07-20
			1155 / 1	0-03-37
			1144 / 1	0-07-20
			1051 / 1	0-02-49
			1051 / 2	0-02-00
			1052 / 1	0-00-99
			1153	0-11-46
			1145	0-09-09
			1055 / 1	0-00-42
			1116	0-01-30
			1117	0-00-98
			1118	0-00-56
			1119	0-03-11
			1120	0-03-58
			1122	0-02-88
			1142 / 1	0-00-20
			1042 / 1	0-01-33
			1141 / 1	0-00-24
			1123 / 1	0-00-35
			1125	0-02-66
			1127 / 1	0-00-42
			1082 / 1	0-00-36
			1126 / 1	0-01-84
			1131 / 1	0-00-84
			किता 143	4-56-32

आदेश द्वारा,
हस्ता/-,
प्रधान सचिव।